**Noul SITE de distributie WWW.electradistributie.ro**

Lista de pret valabilă de la 25.01.2022

**Tel. 072ELECTRA / 073ELECTRA / 074 ELECTRA / 075ELECTRA / 076ELECTRA**

1 **Interfoane gama URBAN 4 fire maxim 40 de apartamente**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Culoare/ Cod / Fotografie** | | | | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **Negru/ aparent** | **Alb/ aparent** | **Negru/ încastrat** | **Alb/ încastrat** |
| **1.** | **PANOU VIDEO urban+ • BLOCURI**  **max. 40 apartamente**, cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, display electronic pentru listă locatari și afișare status utilizare, gamă temperaturi funcționare  -30...+80OC, montaj **pe suprafață**  (**S** –340 x 110 x 33 mm)sau **încastrat** (**F** –374 x 144 x 53 mm) | **VPM.0BS03.ELBU4** | **VPM.0BS03.ELWU4** | **VPM.0BF03.ELBU4** | **VPM.0BF03.ELWU4** | **587** |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **TERMINAL VIDEO 7” extra**  Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată,  162 x 227 x 20 mm;  **Funcțiuni principale**: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, **memorie 100 fotografii**, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;  **Setări**: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, **meniu pentru setări display,** **setare dată-oră, vizualizare/ ștergere fotografii**. | **VTE.7S903.ELB04** | **VTE.7S903.ELW04** | **498** |
|  |  |
| **3.** | **TERMINAL VIDEO 7” smart**  Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată,  162 x 227 x 20 mm;  **Funcțiuni principale**: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;  **Setări**: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display. | **VTM.7S403.ELB04** | **VTM.7S403.ELW04** | **416** |
|  |  |
| **4.** | **TERMINAL VIDEO 3.5” smart**  Display 320 x RGB x 240, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată,  210 x 96 x 22 mm;  **Funcțiuni principale**: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;  **Setări**: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display. | **VTM.3S403.ELB04** | **VTM.3S403.ELW04** | **282** |
|  |  |
| **5.** | **TERMINAL AUDIO smart**  Ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 170 x 96 x 22 mm;  **Funcțiuni principale**: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare audio, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;  **Setări**: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel. | **ATM.0S403.ELB04** | **ATM.0S403.ELW04** | **125** |
|  |  |

**2. ECHIPAMENTE AUXILIARE gama URBAN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Cod/ Fotografie** | **Preț RON**  **(fără Tva)** |
| **1.** | **UNITATE CENTRALĂ DE ALIMENTARE • 1 IEȘIRE, pentru instalații de 1 FAMILIE și BLOCURI, carcasă ABS ignifugat/PA66 - Gri deschis, prevăzută cu cablu și ștecher, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Tensiune de alimentare: 110/230Vc.a.-50/60 Hz**  **• Tensiune de ieșire: 14Vc.c./2.5Ac.c. • Semnalizări luminoase intuitive • Protecții la scurtcircuit • Activare regim programare instalație;**  **Conexiuni: • Panou exterior • Coloană (Fam.1) • Diverse yale: C.C./C.A., NO/NC**  **• Alimentare yală • Buton EXIT • Cameră video adițională • Înregistrare video (DVR) • 2 automatizări auxiliare (AUX) • Acumulator 12V/12Ah.** | **SCU.VDR03.ELG14** | **182** |
| **O imagine care conține text  Descriere generată automat** |
| **2.** | **SURSĂ DE ALIMENTARE • sursă auxiliară pentru suplimentarea cu energie în instalații cu multe terminale video și/sau distanțe lungi (până la 200 m), carcasă ABS ignifugat/ PA66 - Gri deschis, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Tensiune de alimentare: 110/230Vc.a.-50/60 Hz**  **• Tensiune de ieșire: 14Vc.c./2.5Ac.c. • Semnalizări luminoase intuitive;**  **Conexiuni: • +14V–GND • Coloană intrare • Coloană ieșire • Acumulator 12V/12Ah.** | **PSU.VDR03.ELG04** | **133** |
| **O imagine care conține text  Descriere generată automat** |
| **3.** | **DOZĂ DERIVAȚIE VIDEO - CONECTORI CU ȘURUB • 4 IEȘIRI (FAMILII), carcasă ABS - Gri deschis montaj pe șină DIN/pe suprafață, 107 x 71 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Asigură conectarea terminalelor la coloana instalației de interfon • LED verde prezență tensiune +14Vc.c. • LED roșu diagnoză linie CD - în caz de scurtcircuit pe linia CD, doar etajul corespunzător este izolat;**  **Conexiuni: • Fam.n+1 • Fam.n+2 • Fam.n+3 • Fam.n+4 • Coloană intrare • Coloană ieșire • Alimentare suplimentară +14V–GND** | **VCB.4DN03.ELG04** | **77** |
|  |
| **4.** | **DOZĂ SELECȚIE VIDEO - CONECTORI CU ȘURUB • 4 INTRĂRI VIDEO, carcasă ABS - Gri deschis, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 107 x 71 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Asigură conectarea pentru max. 3 panouri exterioare sau 4 camere video adiționale • LED verde prezență tensiune +14 Vc.c. • Programare regim funcționare (conectare panouri sau conectare camere video)**  **Conexiuni: • Video IN1 • Video IN2 • Video IN3 • Video IN4 • Coloană ieșire**  **• Alimentare suplimentară +14V–GND** | **VSB.4DN03.ELG04** | **79** |
| **O imagine care conține text, tablă albă  Descriere generată automat** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **5** | **CARD (TAG) RFID PROGRAMABIL • Carcasă ABS – Albastru închis, 32 x 62 x 7mm;**  **Caracteristici principale: • Funcționează cu cititoare RFID 125 KHz • Distanța maximă de funcționare 40 mm • Se programează numai cu programatoare RFID ELECTRA** | **TAG.ELT.000** | **4,9** |
|  |

**3.Interfoane gama EXPERT maxim 255 de apartamente**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Culoare/ Cod / Fotografie** | | | | **Preț RON**  **(fără Tva)** |
| **Negru/ aparent** | **Alb/ aparent** | **Negru/ încastrat** | **Alb/ încastrat** |
| **1.** | **PANOU VIDEO expert • BLOCURI**  **max. 255 apartamente, cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, display electronic pentru listă locatari și afișare status utilizare, gamă temperaturi funcționare**  **-30...+80OC, montaj pe suprafață**  **(S – 340 x 110 x 33 mm) sau încastrat (F – 374 x 144 x 53 mm)** | **VPM.0BS03.ELBE5** | **VPM.0BS03.ELWE5** | **VPM.0BF03.ELBE5** | **VPM.BFR02.**  **ELW0R** | **656** |
|  |  |  | **VPM** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **TERMINAL VIDEO 7” extra**  **Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 162 x 227 x 20 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, memorie 100 fotografii, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, meniu pentru setări display, setare dată-oră, vizualizare/ ștergere fotografii.** | **VTE.7S903.ELB04** | **VTE.7S903.ELW04** | **498** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, interior  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, monitor, interior, captură de ecran  Descriere generată automat** |
| **3.** | **TERMINAL VIDEO 7” smart**  **Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 162 x 227 x 20 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display.** | **VTM.7S403.ELB04** | **VTM.7S403.ELW04** | **416** |
| **O imagine care conține text, monitor, televizor, ecran  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, monitor, captură de ecran, televizor  Descriere generată automat** |
| **4.** | **TERMINAL VIDEO 3.5” smart**  **Display 320 x RGB x 240, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 210 x 96 x 22 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display.** | **VTM.3S403.ELB04** | **VTM.3S403.ELW04** | **282** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, televizor  Descriere generată automat** |  |
| **5.** | **TERMINAL AUDIO smart**  **Ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 170 x 96 x 22mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare audio, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel.** | **ATM.0S403.ELB04** | **ATM.0S403.ELW04** | **125** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, electronice  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, captură de ecran, electronice, cric  Descriere generată automat** |

**4. ECHIPAMENTE AUXILIARE gama EXPERT**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Cod/ Fotografie** | **Preț RON**  **(fără Tva)** |
| **1.** | **UNITATE CENTRALĂ DE ALIMENTARE • 1 IEȘIRE, pentru instalații de 1 FAMILIE și BLOCURI, carcasă ABS ignifugat/PA66 - Gri deschis, prevăzută cu cablu și ștecher, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Tensiune de alimentare: 110/230Vc.a.-50/60 Hz**  **• Tensiune de ieșire: 14Vc.c./2.5Ac.c. • Semnalizări luminoase intuitive • Protecții la scurtcircuit • Activare regim programare instalație;**  **Conexiuni: • Panou exterior • Coloană (Fam.1) • Diverse yale: C.C./C.A., NO/NC**  **• Alimentare yală • Buton EXIT • Cameră video adițională • Înregistrare video (DVR) • 2 automatizări auxiliare (AUX) • Acumulator 12V/12Ah.** | **SCU.VDR03.ELG14** | **182** |
| **O imagine care conține text  Descriere generată automat** |
| **2.** | **SURSĂ DE ALIMENTARE • sursă auxiliară pentru suplimentarea cu energie în instalații cu multe terminale video și/sau distanțe lungi (până la 200 m), carcasă ABS ignifugat/ PA66 - Gri deschis, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Tensiune de alimentare: 110/230Vc.a.-50/60 Hz**  **• Tensiune de ieșire: 14Vc.c./2.5Ac.c. • Semnalizări luminoase intuitive;**  **Conexiuni: • +14V–GND • Coloană intrare • Coloană ieșire • Acumulator 12V/12Ah.** | **PSU.VDR03.ELG04** | **133** |
| **O imagine care conține text  Descriere generată automat** |
| **3.** | **DOZĂ DERIVAȚIE VIDEO - CONECTORI RJ45 • 4 IEȘIRI (FAMILII), carcasă ABS - Gri deschis montaj pe șină DIN/pe suprafață, 107 x 71 x 73 mm;Caracteristici principale: • Asigură conectarea terminalelor la coloana instalației de interfon • LED verde prezență tensiune +14Vc.c. • LED roșu diagnoză linie CD - în caz de scurtcircuit pe linia CD, doar etajul corespunzător este izolat;**  **Conexiuni: • Fam.n+1 • Fam.n+2 • Fam.n+3 • Fam.n+4 • Coloană intrare • Coloană ieșire • Alimentare suplimentară +14V–GND** | **VCB.4DR03.ELG05** | **86** |
|  |
| **4.** | **DOZĂ DERIVAȚIE VIDEO - CONECTORI RJ45 • 10 IEȘIRI (FAMILII), carcasă ABS - Gri deschis, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;Caracteristici principale: • Asigură conectarea terminalelor la coloana instalației de interfon • LED verde prezență tensiune +14Vc.c. • LED roșu diagnoză linie CD - în caz de scurtcircuit pe linia CD, doar etajul corespunzător este izolat;**  **Conexiuni: • Fam.n+1 • Fam.n+2 • ... • Fam.n+10 • Coloană intrare • Coloană ieșire**  **• Alimentare suplimentară +14V–GND** | **VCB.10DR03.ELG05** | **117** |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **5.** | **DOZĂ SEPARAȚIE CAN - CONECTORI RJ45 • 2 INTRĂRI + 2 IEȘIRI, carcasă ABS - Gri deschis, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 107 x 71 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Asigură separarea instalațiilor cu distanțe lungi în secțiuni mai mici (centre rezidențiale);**  **Conexiuni: • Intrare de la magistrală IN0 (RJ45) • Intrare de la un panou local IN1 (RJ45) • Ieșire de magistrală OUT0 (RJ45) • Ieșire de magistrală sau de derivație OUT0/1 (RJ45) • Alimentare suplimentară +14V–GND** | **CSB.2DR03.ELG05** | **130** |
|  |
| **6.** | **CARD (TAG) RFID PROGRAMABIL • Carcasă ABS – Albastru închis, 32 x 62 x 7mm;**  **Caracteristici principale: • Funcționează cu cititoare RFID 125 KHz • Distanța maximă de funcționare 40 mm • Se programează numai cu programatoare RFID ELECTRA** | **TAG.ELT.000** | **4,9** |
|  |

**5. PANOURI exterioare VIDEO gama HOME 1 FAMILIE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Culoare/ Cod / Fotografie** | | | | | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **Negru/ aparent** | **Alb/ aparent** | **Negru/ încastrat** | | **Alb/ încastrat** |
| **1.** | **PANOU VIDEO home • 1 FAMILIE**  Cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, semnalizare status utilizare, gamă temperaturi funcționare  -30...+80OC, montaj **pe suprafață**  (**S** –260 x 110 x 33 mm)sau **încastrat** (**F** –294 x 144 x 53 mm) | **VPM.01S03.ELBH4** | **VPM.01S03.ELWH4** | **VPM.01F03.ELBH4** | | **VPM.01F03.ELWH4** | 453 |
|  |  |  | |  |
| **2.** | **UNITATE CENTRALĂ DE ALIMENTARE • 1 IEȘIRE**, pentru instalații de **1 FAMILIE** și **BLOCURI**, carcasă ABS ignifugat/PA66 - Gri deschis, prevăzută cu cablu și ștecher, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 110/230Vc.a.-50/60 Hz  **•** Tensiune de ieșire: 14Vc.c./2.5Ac.c. **•** Semnalizări luminoase intuitive **•** Protecții la scurtcircuit **•** Activare regim programare instalație;  **Conexiuni**: **•** Panou exterior **•** Coloană (Fam.1) **•** Diverse yale: C.C./C.A., NO/NC  **•** Alimentare yală **•** Buton EXIT **•**  Cameră video adițională **•** Înregistrare video (DVR) **•** 2automatizări auxiliare (AUX) **•** Acumulator 12V/12Ah. | | | | **SCU.VDR03.ELG14** | | 182 |
|  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | **TERMINAL VIDEO 7” extra**  **Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 162 x 227 x 20 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, memorie 100 fotografii, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, meniu pentru setări display, setare dată-oră, vizualizare/ ștergere fotografii.** | **VTE.7S903.ELB04** | **VTE.7S903.ELW04** | **498** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, interior  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, monitor, interior, captură de ecran  Descriere generată automat** |
| **4.** | **TERMINAL VIDEO 7” smart**  **Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 162 x 227 x 20 mm; Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display.** | **VTM.7S403.ELB04** | **VTM.7S403.ELW04** | **416** |
| **O imagine care conține text, monitor, televizor, ecran  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, monitor, captură de ecran, televizor  Descriere generată automat** |
| **5.** | **TERMINAL VIDEO 3.5” smart**  **Display 320 x RGB x 240, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 210 x 96 x 22 mm; Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display.** | **VTM.3S403.ELB04** | **VTM.3S403.ELW04** | **282** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, televizor  Descriere generată automat** |  |
| **6.** | **TERMINAL AUDIO smart**  **Ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 170 x 96 x 22mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare audio, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel.** | **ATM.0S403.ELB04** | **ATM.0S403.ELW04** | **125** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, electronice  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, captură de ecran, electronice, cric  Descriere generată automat** |

**6. PANOURI exterioare VIDEO gama HOME 2-3-5-8 FAMILII**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **PANOU VIDEO home • 2 FAMILII**  Cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, semnalizare status utilizare, gamă temperaturi funcționare  -30...+80OC, montaj **pe suprafață**  (**S** –260 x 110 x 33 mm)sau **încastrat** (**F** –294 x 144 x 53 mm) | **VPM.02S03.ELBH4** | **VPM.02S03.ELWH4** | **VPM.02F03.ELBH4** | **VPM.02F03.ELWH4** | 480 |
| O imagine care conține text, semn  Descriere generată automat |  | O imagine care conține text, monitor, ecran, negru  Descriere generată automat | O imagine care conține text, electronice, captură de ecran  Descriere generată automat |
| **2.** | **PANOU VIDEO home • 3 FAMILII**  Cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, semnalizare status utilizare, gamă temperaturi funcționare  -30...+80OC, montaj **pe suprafață**  (**S** –260 x 110 x 33 mm)sau **încastrat** (**F** –294 x 144 x 53 mm) | **VPM.03S03.ELBH4** | **VPM.03S03.ELWH4** | **VPM.03F03.ELBH4** | **VPM.03F03.ELWH4** | 500 |
| O imagine care conține text, semn, panou de control  Descriere generată automat |  |  |  |
| **3.** | **PANOU VIDEO home • 5 FAMILII**  Cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, semnalizare status utilizare, gamă temperaturi funcționare  -30...+80OC, montaj **pe suprafață**  (**S** –260 x 110 x 33 mm)sau **încastrat** (**F** –294 x 144 x 53 mm) | **VPM.05S03.ELBH4** | **VPM.05S03.ELWH4** | **VPM.05F03.ELBH4** | **VPM.05F03.ELWH4** | 519 |
| O imagine care conține text, dispozitiv  Descriere generată automat |  | O imagine care conține text, monitor, ecran, închidere  Descriere generată automat |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Culoare/ Cod / Fotografie** | | | | | | | **Preț RON**  (fără Tva) | |
| **Negru/ aparent** | **Alb/ aparent** | **Negru/ încastrat** | | | **Alb/ încastrat** | |
| **4.** | **PANOU VIDEO urban • 8 FAMILII**  Cameră video CMOS, 1/3”, 800 TVL, orientare sus-jos și stânga-dreapta, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă Aluminiu IP44, tastatură TOUCH iluminată, acces cu card RFID, semnalizare status utilizare, gamă temperaturi funcționare  -30...+80OC, montaj **pe suprafață**  (**S** –340 x 110 x 33 mm)sau **încastrat** (**F** –374 x 144 x 53 mm) | **VPM.08S03.ELBU4** | **VPM.08S03.ELWU4** | **VPM.08F03.ELBU4** | | | **VPM.08F03.ELWU4** | | 587 | |
|  |  |  | | | O imagine care conține text  Descriere generată automat | |
| **Nr.** | | **Produs** | | | | **Cod/ Fotografie** | | | **Preț RON**  (fără Tva) | |
| **5.** | | **UNITATE CENTRALĂ DE ALIMENTARE • 3 IEȘIRI**, pentru instalații de **2** și **3 FAMILII**, carcasă ABS ignifugat/PA66 - Gri deschis, prevăzută cu cablu și ștecher, montaj pe șină DIN/pe suprafață, 130 x 141 x 73 mm;  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 110/230Vc.a.-50/60 Hz  **•** Tensiune de ieșire: 14Vc.c./2.5Ac.c. **•** Semnalizări luminoase intuitive **•** Protecții la scurtcircuit **•** Activare regim programare instalație;  **Conexiuni**: **•** Panou exterior **•**  Fam.1+2+3 **•** Diverse yale: C.C./C.A., NO/NC  **•** Alimentare yală **•** Buton EXIT **•**  Cameră video adițională **•** Înregistrare video (DVR) **•** 2automatizări auxiliare (AUX) **•** Acumulator 12V/12Ah. | | | | **SCU.VDR03.ELG34** | | | 202 | |
| O imagine care conține text  Descriere generată automat | | |
| **6.** | **DOZĂ DERIVAȚIE VIDEO - CONECTORI CU ȘURUB • 4 IEȘIRI (FAMILII), carcasă ABS - Gri deschis montaj pe șină DIN/pe suprafață, 107 x 71 x 73 mm;**  **Caracteristici principale: • Asigură conectarea terminalelor la coloana instalației de interfon • LED verde prezență tensiune +14Vc.c. • LED roșu diagnoză linie CD - în caz de scurtcircuit pe linia CD, doar etajul corespunzător este izolat;**  **Conexiuni: • Fam.n+1 • Fam.n+2 • Fam.n+3 • Fam.n+4 • Coloană intrare • Coloană ieșire • Alimentare suplimentară +14V–GND** | | | | | **VCB.4DN03.ELG04** | | | **77** | | |
|  | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **TERMINAL VIDEO 7” extra**  **Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 162 x 227 x 20 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, memorie 100 fotografii, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, meniu pentru setări display, setare dată-oră, vizualizare/ ștergere fotografii.** | **VTE.7S903.ELB04** | **VTE.7S903.ELW04** | **498** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, interior  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, monitor, interior, captură de ecran  Descriere generată automat** |
| **8.** | **TERMINAL VIDEO 7” smart**  **Display 800 x 3(RGB) x 480, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 162 x 227 x 20 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display.** | **VTM.7S403.ELB04** | **VTM.7S403.ELW04** | **416** |
| **O imagine care conține text, monitor, televizor, ecran  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, monitor, captură de ecran, televizor  Descriere generată automat** |
| **9.** | **TERMINAL VIDEO 3.5” smart**  **Display 320 x RGB x 240, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 210 x 96 x 22 mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare video, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel, luminozitate display.** | **VTM.3S403.ELB04** | **VTM.3S403.ELW04** | **282** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, televizor  Descriere generată automat** |  |
| **10.** | **TERMINAL AUDIO smart**  **Ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, tastatură TOUCH iluminată, 170 x 96 x 22mm;**  **Funcțiuni principale: hands-free, apel, răspuns, convorbire full-duplex, monitorizare audio, acces, două comenzi AUX, conectare: sonerie apartament, GONG, terminal adițional;**  **Setări: 4 nivele de volum, MUTE, 5 melodii de apel, durată apel.** | **ATM.0S403.ELB04** | **ATM.0S403.ELW04** | **125** |
| **O imagine care conține text, monitor, ecran, electronice  Descriere generată automat** | **O imagine care conține text, captură de ecran, electronice, cric  Descriere generată automat** |

**7. Access Line** – **Sisteme de control acces**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Cod/ Fotografie** | | | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **NOU ! DISPOZITIV DE CONTROL ACCES CU RFID**, ecran STICLĂ securizată chimic, carcasă ABS, gama temperaturilor de funcționare -20...+45oC, montaj **aparent**(**S**- 121 x 66 x 18 mm)  **Funcții principale**: ~Citire carduri RFID (125 kHz) ~Semnalizări luminoase status funcționare  **Funcționează doar cu unitatea centrală tip ALSCU!!!** | ALRDR.0SRGI.ELB | | | 63 |
| A picture containing electronics  Description automatically generated | | |
| **2.** | **NOU ! UNITATE CENTRALĂ DE ALIMENTARE pentru funcționare STAND-ALONE**  Carcasă ABS ignifugat/ PA66, montaj pe șină DIN/ aparent, cablu de alimentare cu ștecher, pentru conectare la orice priză cu împământare, 130 x 141 x 73 mm.  **Caracteristici principale**: ~Tensiune de alimentare: 110/ 230Vc.a. – 50/60Hz ~ Tensiune de ieșire: 14Vc.c./ 2.5Ac.c. ~Memorare coduri carduri RFID ~Comandă și setări yală ~ Activare regim programare ~ Semnalizări luminoase intuitive  **Conexiuni**: ~Dispozitiv control acces intrare ~ Dispozitiv control acces ieșire ~ Yală  ~ Alimentare yală ~ Buton EXIT ~Acumulator ~ Interfață comunicare cu PC ~ Alimentare internă yală  Culoare: **GRI DESCHIS** | ALSCU.214SA.ELG | | | 185 |
|  | | |
| **3.** | **Sursă de alimentare**, carcasă ABS ignifugat.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah |  | | 133 | |
|  | 130 x 141 x 73 mm | **PSU.VDR03.ELG04** | |  | |
| **4.** | **Sursă de alimentare**, **spațiu pentru acumulator**,carcasă ABS.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah |  | | 162 | |
|  | 240 x 190 x 84 mm | **PSU.14253.BTR04** | |  | |
| **5.** | **Yală electromagnetică**, curent continuu, carcasă poliamidă cu fibră de sticlă, montaj aparent, culoare = Negru | |  | 128 | |
|  | 125 x 122 x 42 mm | | **YEM.22N** |  | |
| **6.** | **Tag RFID programabil**, carcasă ABS – Albastru închis, 32x62x7mm.  **Caracteristici principale**: **•** Funcționează cu cititoare RFID 125 KHz **•** Distanța maximă de funcționare 40 mm **•** Se programează numai cu programatoare RFID ELECTRA | | **TAG.ELT.000** | 4,9 | |
|  |

8.Gama **PASS Digital** – Interfoane Audio semiduplex

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs/ Dimensiune** | **Foto/ Cod** | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **PASS Digital - semiduplex**  **Terminal audio**, carcasă din ABS, tastatură clasică iluminată, **funcțiuni principale**: apel, răspuns și convorbire semiduplex, acordare acces, volum reglabil cu 2 nivele și opțiune de MUT, culoare - Alb |  | 52 |
|  | 181 x 91 x 35 mm | **PAS.17A** |  |
| **2.** | **PASS Digital - semiduplex**  **Panou audio pentru BLOCURI (până la 255 Familii)**, carcasă din Inox, tastatură clasică iluminată, listă de locatari electronică, cu cititor RFID, montaj **aparent** |  | 556 |
|  | 283 x 126 x 43 mm | **P4S.A91I** |  |
| **3.** | **Doză derivație**, simplă, culoare - Alb |  | 8 |
|  | 100 x 100 x 40 mm | **DDA.000** |  |
| **4.** | **Sursă de alimentare**, carcasă ABS ignifugat.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah |  | 133 |
|  | 130 x 141 x 73 mm | **PSU.VDR03.ELG04** |  |
| **5.** | **Sursă de alimentare**, **spațiu pentru acumulator**,carcasă ABS.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah |  | 162 |
|  | 240 x 190 x 84 mm | **PSU.14253.BTR04** |  |
| **6.** | **Yală electromagnetică**, curent continuu, carcasă poliamidă cu fibră de sticlă, montaj aparent, culoare = Negru |  | 128 |
|  | 125 x 122 x 42 mm | **YEM.22N** |  |
| **7.** | **Tag RFID programabil**, carcasă ABS – Albastru închis, 32x62x7mm.  **Caracteristici principale**: **•** Funcționează cu cititoare RFID 125 KHz **•** Distanța maximă de funcționare 40 mm **•** Se programează numai cu programatoare RFID ELECTRA | **TAG.ELT.000** | 4,9 |
|  |

9.Gama **PASS ANALOGIC** – Interfoane Audio semiduplex

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | | **Produs/ Dimensiune** | | **Foto/ Cod** | | **Preț RON**  (fără Tva) | |
| **1.** | | **PASS Analogic - semiduplex**  **Terminal audio**, carcasă din ABS, tastatură clasică, **funcțiuni principale**: apel, răspuns și convorbire semiduplex, acordare acces, volum reglabil cu 2 nivele și opțiune de MUT, culoare - Alb | |  | | 70 | |
|  | | 181 x 91 x 35 mm | | **IA 02** | |  | |
| **2.** | | **PASS Analogic - semiduplex**  **Panou audio pentru BLOCURI (până la 255 Familii)**, carcasă din Inox, tastatură clasică iluminată, afișor 3 digiți pentru nr. apartament, cu cititor RFID, montaj **aparent** | |  | | 570 | |
|  | | 283 x 126 x 43 mm | | **PES.A255** | |  | |
| **3.** | | **Panou listă locatari**, carcasă din Inox, 4 module pentru afișare nume iluminate, montaj **aparent** | |  | | 132 | |
|  | | 283 x 126 x 43 mm | | **PLL.42I** | |  | |
| **4.** | | **PASS Analogic - semiduplex**  **Distribuitor apel**, 8 interioare, culoare - Gri | |  | | 75 | |
|  | | 164 x 94 x 43 mm | | **DEM 08** | |  | |
| **5.** | **Sursă de alimentare**, carcasă ABS ignifugat.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah | |  | | | | 133 | |
|  | 130 x 141 x 73 mm | | **PSU.VDR03.ELG04** | | | |  | |
| **6.** | **Sursă de alimentare**, **spațiu pentru acumulator**,carcasă ABS.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah | |  | | | | 162 | |
|  | 240 x 190 x 84 mm | | **PSU.14253.BTR04** | | | |  | |
| **7.** | **Yală electromagnetică**, curent continuu, carcasă poliamidă cu fibră de sticlă, montaj aparent, culoare = Negru | | | |  | | 128 | |
|  | 125 x 122 x 42 mm | | | | **YEM.22N** | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **Carcasa panou pes.a255 si panou P4S.A91I** | Carcasa panou PAM 255 si P4S | 200 |
|  |  |  |  |

**10. Alte echipamente**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs/ Dimensiune** | **Foto/ Cod** | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **Sursă de alimentare**, carcasă ABS ignifugat.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah |  | 133 |
|  | 130 x 141 x 73 mm | **PSU.VDR03.ELG04** |  |
| **2.** | **Sursă de alimentare**, **spațiu pentru acumulator**,carcasă ABS.  **Caracteristici principale**: **•** Tensiune de alimentare: 230Vc.a./50Hz sau 110Vc.a./60Hz  **•** Tensiune de ieșire: 13.5Vc.c./2.5Ac.c.  **Conexiuni**: **•** +13,5Vc.c./2.5A–GND **•** Coloană intrare **•** Coloană ieșire  **•**  Acumulator 12V/7Ah |  | 162 |
|  | 240 x 190 x 84 mm | **PSU.14253.BTR04** |  |

**11. Yale electromagnetice**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs/ Dimensiune** | **Foto/ Cod** | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **Yală electromagnetică**, curent continuu, carcasă poliamidă cu fibră de sticlă, montaj aparent, culoare = Negru |  | 128 |
|  | 125 x 122 x 42 mm | **YEM.22N** |  |
| **2.** | **Set adaos-uri închizător** pentru înălţare închizător, pe uşi cu profile drepte, culoare = Negru |  | 7,0 |
|  | 3 buc. - 2+3+5 mm | **SET.235.INC** |  |
| **3.** | **Adaos special închizător** pentru înălţare închizător, pe uşi cu profile curbe, culoare = Negru |  | 2,8 |
|  |  | **ADS.S1x.INC** |  |
| **4.** | **Adaos 3 mm yală** pentru înălţarea yalei, culoare = Negru |  | 2,8 |
|  |  | **ADS.13x.YEM** |  |
| **5.** | **Set legătură flexibilă** COPEX, pentru trecerea cablului de alimentare a yalei de pe toc pe uşă | Set COPEX | 12,0 |
|  |  | **LEG.FLX.USA** |  |

**12. Automate pentru iluminat**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs/ Dimensiune** | **Foto/ Cod** | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **Automat pentru iluminat**, 2 trepte, acționat de comutatoare/ interfon, montaj aparent, culoare - Gri |  | 90 |
|  | 164 x 94 x 43 mm | **API.11G** |  |
| **2.** | **Releu de noapte**, conectare/deconectare instalaţii iluminat noapte/zi, montaj aparent, culoare - Alb |  | 90 |
|  | 122 x 70 x 43 mm | **RN 02** |  |

**13. Alte accesorii**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Cod** | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **Interfaţă comunicare panouri exterioare cu PC (PRO-PES)** | INT.COM.1 | 75 |
| **2.** | **Acumulator BSB3,4AH** | BSB 3,4AH | 65 |
| **3.** | **PROGRAMATOR ADRESE TERMINALE** | Programator pentru adrese terminale Electra PRG.TRM.001PRG.TRM.001 | 210 |

**14. Tag-uri, card-uri, cartele optice**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Produs** | **Foto/ Cod** | **Preț RON**  (fără Tva) |
| **1.** | **Tag RFID programabil**, carcasă ABS – Albastru închis.  **Caracteristici principale**: **•** Funcționează cu cititoare RFID 125 KHz **•** Distanța maximă de funcționare 40 mm **•** Se programează numai cu programatoare RFID ELECTRA |  | 4,9 |
|  | 32 x 62 x 7 mm | **TAG.ELT.000** |  |
| **2.** | **Programator TAG-uri**  *Livrare cu CD soft programare PRO-TAG şi cod instalator* | Programator tag-uri Electra PRG.ELT.300**PRG.ELT.300** | 499 |
| **3.** | **SET 100 corpuri cartelă optică**  *Set 100 buc. corpuri + lamele + capse (fără folie cu cod de bare)* | **SET.KIM.100** | 399 |

Preţurile sunt în LEI și nu conţin TVA. Sunt valabile doar pentru persoane juridice.

Garanţia produselor marca ELECTRA este de 24 de luni de la data livrării.

Informaţii suplimentare puteți obține de la:

**Stanciu Cristian**

**Tel. 0784 012 012**

 **distributie.ro**

|  |  |
| --- | --- |
| **ESI Bussines s.r.l.** | J23/772/2011 ◾ RO28236193 ◾ Capital social: 500 Lei |
| Str. Vaselor Nr. 56 Bucuresti ROMANIA | Tel.: 0784 012 012 ◾ [**office@electradistributie.ro**](mailto:office@electradistributie.ro) |

www.electradistributie.ro

**Tel. 072ELECTRA / 073ELECTRA / 074 ELECTRA / 075ELECTRA / 076ELECTRA**