







| | CAMERĂ AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS HAC-HDW1239T-A-LED-0280B-S2, Full-Color - 1080p, 2.8 mm DAHUA | BATERIE LITIU-ION BAT- CR2032*P2 ENERGIZER | CENTRALĂ DE CONTROL ACCES ACCO-NT2 SATEL | SISTEME DE ALIMENTARE DE MONTAT ÎN MOBILIER FPS-2S2U/CABLE (2 PORTURI + 2 USB) | CABLU DE PRELUNGIRE PS-2X1.5-20M/ORANGE 20 m | PRELUNGITOR CU ÎMPĂMÂNTARE PS-3X1.0-3M/W 3 m |
|--|--|---|---|--|---|---|
| |  |  |  |  |  |  |
| | 139.70 CAD 166.24 CAD | 2.32 CAD 2.76 CAD | 559.53 CAD 665.84 CAD | 46.54 CAD 55.38 CAD | 14.77 CAD 17.58 CAD | 10.62 CAD 12.64 CAD |
| Diametru cablu | ... | ... | ... | ... | 2 x 1.5 mm ² | 3 x 1 mm ² |
| Intrări | ... | ... | • 8 buc. - Intrări pe placa de bază • max. 264 | ... | ... | ... |
| Setul conține | ... | 2 buc. Preț pentru un set | ... | ... | ... | ... |
| Standard | AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS | ... | ... | ... | ... | ... |
| Tensiune nominală | ... | 3 V | ... | 230 V AC / 50 Hz | 230 V AC / 50 Hz | 230 V AC / 50 Hz |
| Curent maxim total | ... | ... | ... | 16 A | 10 A | 10 A |
| Senzor | 1/2.8 " Progressive Scan CMOS | ... | ... | ... | ... | ... |
| Model (dimensiune) | ... | CR2032 | ... | ... | ... | ... |
| Puterea maximă cumulată | ... | ... | ... | 3680 W | 2500 W | 2300 W |
| Dimensiune senzor | 2.1 Mpx | ... | ... | ... | ... | ... |
| Numărul de prize | ... | ... | ... | 2 prize cu împământare 16A/250V CEE 7/5, (Schuko) | 1 x CEE 7/17 | 1 x CEE 7/5 |
| Ieșiri | ... | ... | • 8 buc. - Intrări pe placa de bază • max. 264 | ... | ... | ... |
| Siguranță | ... | ... | ... | — | — | — |
| Înterupător | ... | ... | ... | — | — | — |
| Lungime cablu | ... | ... | ... | 1.8 m | 20 m | 3 m |
| Protocol comunicație | ... | ... | • 2 x RS-485 • Magistrală pentru module de expansiune - până la 32 de module | ... | ... | ... |
| Rezoluție | 1920 x 1080 - 1080p , 960 x 576 - 960H, CVBS | ... | ... | ... | ... | ... |
| Obiectiv | 2.8 mm | ... | ... | ... | ... | ... |
| Memorie evenimente | ... | ... | • Salvare evenimentelor pe card micro SD (în set) • Stocare până la 1 000 000 evenimente generate de centrală, • Stocare până la 100 000 evenimente ale fiecărui modul de control | ... | ... | ... |
| Deschidere | • 107 ° (conform producătorului) • 101 ° (testele noastre) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Raza de acțiune a iluminatorului alb (LED) | 40 m | ... | ... | ... | ... | ... |
| Utilizatori + administratori | ... | ... | • 8000 + 1 • Până la 65 000 de utilizatori într-un sistem ACCO NET | ... | ... | ... |
| Ieșire video | AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω | ... | ... | ... | ... | ... |
| Sarcină ieșire | ... | ... | • OC : 50 mA / 12 V DC • +EX : 0.5 A / 12 V DC • AUX : 0.5 A / 12 V DC | ... | ... | ... |
| Audio | • Microfon incorporat, • Semnalul audio se transmite prin cablul coaxial - numai HD-CVI | ... | ... | ... | ... | ... |
| Meniu OSD | Meniul OSD se accesează prin DVRuri DAHUA | ... | ... | ... | ... | ... |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---------------|--|---|------------|---------|
| Funcții cheie | <ul style="list-style-type: none"> • Posibilitatea de oprire a iluminatorului LED • WDR - 130 dB- O varietate de dinamică a iluminării • 3D-DNR - Reducerea digitală a interferențelor din imagine • BLC/HLC - compensarea luminii de fundal / a luminii puternice • Balans automat de alb • Sharpness - accentuare a contururilor imaginii • AGC - Reglarea automată a amplificării • Mirror - Imagine în oglindă • Zone de intimitate - max. 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| Indice protecție IP | IP67 | ... | ... | IP20 | ... | ... |
| Caracteristici principale | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Suportă până la 255 de module de control al accesului. • Posibilitatea de a crea până la 255 de zone în 1 panou (pot fi definite până la 255 module de control al accesului pe zonă). • Posibilitatea de a adăuga până la 16 căi de tranziție (se pot defini până la 16 zone pentru fiecare cale). • Posibilitatea de a închide/deschide o partiție (arie) întreagă la un anumit moment sau în funcție de orarul de acces. • Un keyfob și până la 4 identități pentru fiecare persoană. • Până la 4 carduri de proximitate / brelocuri inteligente DALLAS (iButtons) pentru fiecare utilizator. • Până la 256 ore de acces, calendar săptămânal, zilnic, intervale de timp • Posibilitatea folosirii de belocuri inteligente (keyfobs) pentru comanda modulelor de control • Implementare de funcții logice pe intrări și ieșiri • Suport pentru turnichete • Protecții electrice pe ieșiri, intrări și magistrale de comunicații. | <ul style="list-style-type: none"> • Fixarea în deschiderea blatului • Panoul cu prize se deschide la simpla apăsare a unui buton. • 2 x conexiune USB 5 V / 2 A | ... | ... |
| Consum | ≤ 5.1 W | ... | ... | ... | ... | ... |
| Alimentare | 12 V DC / 350 mA | ... | 12 V DC / 140 mA (max) | ... | ... | ... |
| Carcasă | Dome, Aluminiu | ... | ... | Material plastic + Aluminiu, Metal/tablă- vopsit în câmp electrostatic | ... | ... |
| Funcție back-up pentru acumulatori de | ... | ... | — | ... | ... | ... |
| Antivandal | — | ... | ... | ... | ... | ... |
| Culoare | Alb | ... | ... | Argintie + Negru | Portocaliu | Alb |
| Temperatură de lucru | ... | ... | -10 °C ... 55 °C | ... | ... | ... |
| Umiditatea relativă permisă | ... | ... | 93 % (fără condensare) | ... | ... | ... |
| Temperatură de lucru | -40 °C ... 60 °C | ... | ... | ... | ... | ... |
| Greutate | 0.45 kg | 0.002 kg | 0.096 kg | 1.47 kg | 1.5 kg | 0.26 kg |
| Dimensiuni | Ø 106 x 94 mm | Ø 20 x 3.2 mm | 151 x 69 x 17 mm | <ul style="list-style-type: none"> • 265 x 120 x 77 mm • 250 x 110 x 66 mm - Șablon de montare (cutie) | ... | ... |
| Producător | DAHUA | ENERGIZER | SATEL | ... | ... | ... |
| Garanție | 3 ani | 2 ani | 2 ani | 2 ani | 2 ani | 2 ani |