


| | DIBLU CU ȘURUB KW-8/4X45 KLIMAS | SWITCH POE CS4010-8ET-110 CU 8 PORTURI DAHUA | SWITCH POE IP-5-11-E CU 5 PORTURI ATTE |
|------------------------|---|---|--|
| |  |  |  |
| | 0.06 GBP 0.07 GBP | 148.64 GBP 176.88 GBP | 108.61 GBP 129.25 GBP |
| Material | <ul style="list-style-type: none"> • Diblu, Polipropilenă • Șurub, Tablă galvanizată | ... | ... |
| Diametru | 8 mm | ... | ... |
| Lungime diblu | 40 mm | ... | ... |
| Dimensiunile șurubului | Ø 4 x 45 mm, PZ-2 | ... | ... |
| Porturi LAN | ... | <ul style="list-style-type: none"> • 8 x RJ45 10/100 Base-T (1 x Hi-PoE (802.3bt) + 7 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink | <ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink • 5 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE |
| Utilizare | <ul style="list-style-type: none"> • Beton • Cărămidă ceramică solidă • Cărămidă solidă de silicat | ... | ... |
| Viteză de comunicație | ... | <ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mbps : 8 Porturi LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 : 2 Porturi Uplink | 10 / 100 Mbps : 1 Port LAN + 5 Porturi LAN & PoE |
| Tabel adrese MAC | ... | 8k | ... |
| Management | ... | ✓ | — |
| Putere maximă per port | ... | <ul style="list-style-type: none"> • 90 W / port Hi-PoE / PoE 802.3bt - Port 1 • 30 W / port PoE 802.3af/at - Porturi 2 ... 8 | <ul style="list-style-type: none"> • 40 W @ Passive PoE - Porturi 1 ... 4, • 70 W @ Passive PoE - Port 5, • 30 W @ PoE (802.3af/at) - Porturi 1 ... 5 |
| Puterea maximă totală | ... | 110 W | 96 W |
| Diode LED | ... | Power, System, PoE, Link/Act | Power, LAN |
| Moduri de funcționare | ... | Extend On : 250 m, 10 Mbps @ UTP cat. 5e, 6 | <ul style="list-style-type: none"> • Normal : 100 m @ 10/100 Mb/s - Porturi 1 ... 5 • Long Range : 280 m @ 10 Mb/s - Porturi 1 ... 4 ; 100 m @ 10/100 Mb/s - Port 5 • Port LAN 6 - Uplink |

| | | | |
|---------------------------|--------|--|--|
| Caracteristici principale | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Comutatorul poate fi gestionat prin intermediul rețelei de Internet sau prin intermediul cloud-ului (aplicația DoLynk Care). • Modul de alimentare PoE : Echipamentele conectate sunt alimentate prin cablul UTP (8 pini) - fire : 1-2(+), 3-6(-), 4-5(+), 7-8(-) • Management inteligent al sursei de alimentare • protecție împotriva supratensiunilor și a diferențelor de potențial dintre echipamente • Watchdog PoE • Loop Protection • Conformitatea cu protocolul LLDP • Spanning Tree STP/RSTP • Port Based VLAN : 32 • Controlul transferului de date (802.3x) • Client DHCP • Buton RESET • Posibilitate de montare pe perete | <ul style="list-style-type: none"> • Posibilitatea de conectare în cascadă a echipamentelor (transmiterea alimentării între echipamente folosind sistemul Passive PoE prin intermediul LAN 5) • Tensiunea de ieșire PoE este aceeași cu tensiunea de intrare • Posibilitatea de pornire și oprire independentă a alimentării PoE pentru fiecare dintre porturile LAN 1 ... LAN 5 • Construcția modulară facilitează operațiunile de service și permite dezvoltarea rapidă și simplă a sistemului • Sistemul de montare a modulelor bazat pe raster permite dezvoltarea echipamentului cu mai multe module |
| CertIFICATE | ... | CE | ... |
| Protecții | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Protecție împotriva descărcărilor atmosferice (împreună/diferențiat) : 4 / 2 kV • Protecție împotriva descărcărilor electrostatice - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV | ... |
| Carcasă | ... | Desktop, Metalică | ... |
| Alimentare | ... | 54 V DC / 2.22 A (alimentator în set) | 230 V AC - regletă |
| Consum | ... | max. 110 W | ... |
| Temperatură de lucru | ... | -10 °C ... 55 °C | ... |
| Greutate | ... | 0.49 kg | 1.4 kg |
| Dimensiuni | ... | 190 x 106 x 30 mm | 255 x 205 x 95 mm |
| Producător | KLIMAS | DAHUA | ATTE |
| Garanție | 2 ani | 3 ani | 3 ani |