

Kod: SG-64H

SWITCH POE **SG-64H** 4-PORTOWY PULSAR

Switch SG-64H jest przeznaczony do zasilania kamer IP pracujących w standardzie IEEE 802.3af/at. Urządzenie wraz z zasilaczem jest zamknięte w obudowie o klasie szczelności IP56. Cztery porty obsługują funkcję Power over Ethernet (PoE).



Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - PoE (802.3af/at), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Porty Uplink
Zarządzanie:	—
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 4 Porty LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty Uplink
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	30 W
Tablica adresów MAC:	1k
Wybrane cechy:	<p>Na obudowie umieszczono dławnice kablowe :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 szt. Ø 4 ... 8 mm • 1 szt. Ø 10 ... 14 mm
Certyfikaty:	CE
Zasilanie:	230 V AC
Obudowa:	Tworzywo sztuczne, IP56
Waga:	1.33 kg



KARTA KATALOGOWA

Wymiary:	146 x 196 x 78 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata