

	<a href="#">ȘINĂ DIN A19-TS-35-C</a>	<a href="#">SWITCH POE GTX-B1-10-82G CU 8 PORTURI</a>
		
	13.74 EUR 16.35 EUR	71.90 EUR 85.56 EUR
Material	Tablă galvanizată - Șină DIN (TS-35) + Aluminiiu PA11	...
Culoare	Argintie + Negru	...
Porturi LAN	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 x RJ45 ( 1 x Hi-PoE + 7 x PoE (802.3af/at) ),</li> <li>• 2 x RJ45 - Uplink</li> </ul>
Management	...	—
Diode LED	...	Power, V - VLAN (Port Isolation), S - Extend, PoE, Link/Act, Speed
Viteză de comunicație	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 / 1000 Mbps : 2 x Port LAN - Uplink,</li> <li>• 10 / 100 Mbps : 8 x Port LAN &amp; PoE</li> </ul>
Moduri de funcționare	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• N - Normal - echipamentul funcționează ca un switch PoE normal</li> <li>• V - VLAN (Port Isolation) - porturile 1 ... 8 sunt izolate unele de altele și lucrează separat de porturile 9, 10.</li> <li>• S - Extend - Rază de acțiune : 250 m @ 10 Mbps</li> </ul>
Putere maximă per port	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 W / port Hi-PoE - Port 1</li> <li>• 30 W / port PoE - Porturi 2 ... 8</li> </ul>
Puterea maximă totală	...	120 W
Tabel adrese MAC	...	2k

Caracteristici principale	Perforată	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto detecție MDI/MDI-X</li> <li>• Full Duplex: IEEE802.3x, Half Duplex: Back Pressure</li> <li>• Funcție de Auto-learning și Auto-aging a adreselor MAC</li> <li>• Modul PD Alive - monitorizarea porturilor care alimentează echipamentele PoE și restartarea automată prin oprirea alimentării la descoperirea unui echipament care nu este compatibil sau corespunzător</li> <li>• MTBF (timpul mediu dintre avarii) : 50000 h</li> </ul>
Certificate	...	CE, FCC Class B
Protecții	...	Supratensiune ± 4 kV
Alimentare	...	100 ... 265 V AC
Temperatură de lucru	...	-10 °C ... 45 °C
Greutate	0.38 kg	0.77 kg
Dimensiuni	19 " x 1 U x 105 mm	210 x 150 x 35 mm
Garanție	2 ani	2 ani