

NOVUS

Przełącznik sPoE (zasilacz w zestawie)

NVE-SW200-7P



Przełącznik **NVE-SW200-7P** to urządzenie przeznaczone do skomunikowania pozostałych urządzeń systemu NVE, czyli paneli wejściowych z monitorami. Siedem portów pozwala na podłączenie i zasilanie za pomocą sPoE (18VDC) grupy urządzeń a dodatkowy port UP-LINK w razie potrzeby pozwala na podłączenie kolejnego przełącznika.

Typ urządzenia	Przełącznik sieciowy sPoE
Wejście zasilania	18V DC
Porty zewnętrzne	sPoE: 7 x 10/100Mb/s, UPLINK: 1 x 10/100Mb/s
Funkcje dodatkowe	montaż na szynie DIN
Wymiary	178 x 115 x 53 mm
Waga	262g
Temperatura pracy	od 0 do 40 °C