




SWITCH-e BCS POINT

<p>BCS-P-SP2402G-SFP</p> <p>24-portowy switch POE NOWOŚĆ</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 24-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250m, łatwy w użyciu nie wymagający konfiguracji w wysokiej jakości metalowej obudowie. • 24 porty Ethernet 10/100Mbps • Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX) • 2 gigabitowe porty Combo RJ45 i SFP • Standardy: IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, ANSI/IEEE 802.3 NWay, IEEE 802.3x flow control, IEEE 802.3af and IEEE 802.3at PoE • Tablica adresów MAC : 4K • Przepustowość 8.8Gbps • Szybkość przekierowań pakietów 6.55Mpps • Ramki jumbo • POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 400W • Zasilanie 100-240V • Pobór mocy 450W • Temperatura pracy 0°C ~ +40°C • Wilgotność pracy 10% - 85% • Wymiary 440mm x 280mm x 44mm 	<p>2 135,00 zł</p>	<p>2 626,05 zł</p>
<p>BCS-SP1602G-SFP</p> <p>16-portowy switch POE NOWOŚĆ</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 16-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250m, łatwy w użyciu nie wymagający konfiguracji w metalowej obudowie. • 16 portów Ethernet 10/100Mbps • Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX) • 2 gigabitowe porty Combo RJ45 i SFP • Standardy: IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, ANSI/IEEE 802.3 NWay, IEEE 802.3x flow control, IEEE 802.3af and IEEE 802.3at PoE • Tablica adresów MAC : 4K • Przepustowość 8.8Gbps • Szybkość przekierowań pakietów 6.55Mpps • Ramki jumbo • POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 250W • Zasilanie AC 100-240V • Pobór mocy 300W • Temperatura pracy 0°C ~ +40°C • Wilgotność pracy 10% - 85% • Wymiary 440mm x 280mm x 44mm 	<p>1 510,00 zł</p>	<p>1 857,30 zł</p>
<p>BCS-P-SP0801G-SFP</p> <p>8-portowy switch POE NOWOŚĆ</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 8-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250m, łatwy w użyciu nie wymagający konfiguracji w metalowej obudowie. • 8 portów Ethernet 10/100Mbps • Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX) • 1 gigabitowy port Combo RJ45 i SFP • Standardy: IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, ANSI/IEEE 802.3 NWay, IEEE 802.3x flow control, IEEE 802.3af and IEEE 802.3at PoE • Tablica adresów MAC : 4K • Przepustowość 3.6 Gbps • Szybkość przekierowań pakietów 2.68Mpps • POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 115W • Zasilanie DC 54V, 2,2A • Pobór mocy 120W • Temperatura pracy 0°C ~ +40°C • Wilgotność pracy 10% - 85% • Wymiary 235mm x 110mm x 27mm 	<p>900,00 zł</p>	<p>1 107,00 zł</p>