

ASUS ExpertWiFi EBP15 - Switch - managed - 5 x 10/100/1000 - Desktop - PoE+ (60 W)

5 x 10/100/1000 - Desktop - PoE+ (60 W)

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90IG08D0-MO3B00
EAN/UPC	4711387093986



Beschreibung

ASUS ExpertWiFi EBP15 - Switch - managed - 5 x 10/100/1000 - Desktop - PoE+ (60 W)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ExpertWiFi EBP15 - Switch - 5 Anschlüsse - managed
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - managed
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	60 W
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	MDI/MDI-X-Schalter, IGMP Snooping, Port-Spiegelung, IPv6-Unterstützung, Firmware aktualisierbar, IPv4-Unterstützung, Verhindern von Schleifenbildung, CoS, ASUS AiMesh, Loop-Erkennung, webbasierte Benutzerschnittstelle, Auto Negotiation, QoS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.5 cm x 12.1 cm x 2.6 cm
Gewicht	248 g
Farbe	Weiß

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - managed
Gehäusotyp	Desktop
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000

Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	60 W
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	MDI/MDI-X-Schalter, IGMP Snooping, Port-Spiegelung, IPv6-Unterstützung, Firmware aktualisierbar, IPv4-Unterstützung, Verhindern von Schleifenbildung, CoS, ASUS AiMesh, Loop-Erkennung, webbasierte Benutzerschnittstelle, Auto Negotiation, QoS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
Statusanzeiger	Stromversorgung, Geschwindigkeit, Link, PoE Alert, Aktivität
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 100Base-TX RJ-45 4 x 100Base-TX RJ-45 30 W
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
	Verschiedenes
Farbe	Weiß
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
	Maße und Gewicht
Breite	7.5 cm
Tiefe	12.1 cm
Höhe	2.6 cm
Gewicht	248 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 95% (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.