

Euro-30V Mehrbereichs-Netzteil

U-MX-SNT-E01-30-RJB



KFD Stecker Netzteil 30V, 500mA, inkl. Adapter-Kabel mit RJ45-Stecker
230V Eingang, 30V Ausgang, max. 500mA
ersetzt das originale 30V-Netzteil von Mobotix

■ Produktbeschreibung

Das KFD Stecker Netzteil ist TÜV, GS, CB, CE, ROHS, FCC und REACH zertifiziert und wird aus hochwertigen Materialien/Bauteilen hergestellt. Es verfügt über einen Überlast-, Überspannungs-, Überhitzungs- und Überstromschutz. Zusammen mit dem mitgelieferten Adapter-Kabel 100% kompatibel mit nicht mehr lieferbaren 30v_Netzteil von Mobotix, Anwendung nur in Innenräumen, vor Spritzwasser und direkter Sonneneinstrahlung schützen

■ Produktinformation

Die MOBOTX-Kameramodelle M12, M22, D12, D22, Q22 und DevKit können sowohl mit 30V als auch über PoE mit Spannung versorgt werden. Daher empfehlen wir für alle Kameras, mit Ausnahme M1 und M10, den Umstieg auf PoE-Spannungsversorgung, z.B. mit dem PoE-Injektor für eine Kamera PPH-PSA29U.

▪ Technische Daten

Eingangsspannung	100 - 240V AC, 50-60Hz
Ausgangsspannung	30V DC, max 500mA
Eingangssteckverbinder NT	Europa-Stecker
Ausgangssteckverbinder NT	DC 5,5mm x 2,5mm Hohlstecker
Eingang Kabel-Adapter	DC 5,5mm x 2,5mm Buchse
Ausgang Kabel-Adapter	RJ45
Gesamt-Kabellänge	ca. 2,80m
Maße	71x38x27mm (L*B*H)
Gewicht	160 g

▪ Kontakt

uniserve® GmbH	Tel.: +49 291 20045-0
Enster Straße 9	service@uniserve.de
D-59872 Meschede	www.uniserve.de

Version 1.1, Stand 01.02.2021
Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich