



Multifunktional. Der kompakte PoE-Injektor.

Das MOBOTIX Power-Adapter-Set ...

- Für einen direkten PC-Anschluss ohne Switch dank Crossover-Funktion
- Für den Anschluss ans Stromnetz via Steckernetzteil
- Für den Einsatz an Stromquellen von 12 bis 42 Volt
- Für alle PoE-versorgten (MOBOTIX) Netzwerkkameras und Mx2wire+
- Für alle Standard PoE-Geräte nach IEEE 802.3af (z. B. VoiP-Phone, Netbooks, Router etc.)!
- Für den weltweiten Einsatz durch austauschbare Netzstecker-Adapter
- Für ein bis zu 100 Meter langes Ethernetkabel zum Endgerät

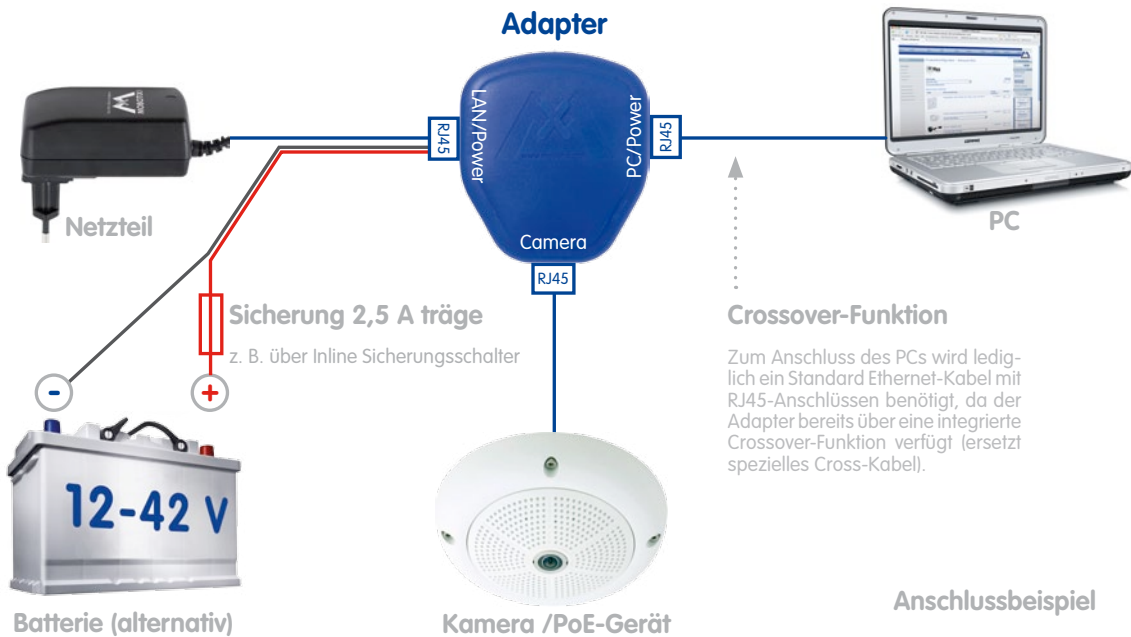
... schon für 98 €*

*Abgabe nur an Handel bzw. gewerbliche Kunden • Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer • unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers ab Werk Langmeil, Deutschland • Änderungen vorbehalten • © MOBOTIX AG

Ein MOBOTIX Qualitätsprodukt made in Germany

Mit dem MOBOTIX Netzwerk-Power-Adapter-Set (NPA-PoE-Set) nutzen Sie einen hochwertigen, robusten, ultra-kompakten und vor allem multifunktionalen PoE-Injektor mit drei Anschlussbuchsen (für Netzwerk, Kamera/PoE-Device, PC) und universellem Netzteil mit Wechselstecker.

Technische Daten NPA-PoE-Set



Technische Daten - Netzteil

Anschlüsse	1x RJ45 (zum Adapter), 1x Netz (bis zu 4 Wechselstecker)	Maße	LxBxH: 8,5 x 5,2 x 3,9 cm (ohne Wechselstecker)
Nenndaten Eingang	100 V bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz/400 mA	Gewicht	ca. 165 g (inkl. 1 Wechselstecker)
Nenndaten Ausgang	24 V DC/750 mA	Besonderheiten	Weltweit verwendbar durch breiten Eingangsspannungsbereich und werkzeuglosen Austausch der Netzstecker
Umgebungstemp.	0 bis +40 °C	Zulassung	VDE 60950, AS/NZS60950, CSA60950, PSE-JQA 60950

Technische Daten - Adapter

Anschlüsse	3x RJ45 (LAN/Power, PC/Power, Camera)	Maße	LxBxH: 6 x 5,5 x 2,7 cm
Nenndaten Eingang	12 V bis 42 V DC	Gewicht	ca. 40 g
Nenndaten Ausgang	48 V DC; PoE nach IEEE 802.3af: PoE-Klassen 1 bis 3 (max. 12,95 W) ab 16 V Eingangssp., PoE-Klasse 1 und 2 (max. 6,49 W) bei 12 V bis 16 V Eingangssp.	Besonderheiten	Integrierte Crossover-Funktion zur Direktverbindung mit PC; Anschluss an Netzteil oder Batterie ab 12 V; Status-LED mit 4 Zuständen (grün/orange/rot/aus)
Abschaltung	Unter 10 V Eingangsspannung	Zulassung	EMV (EN55022, EN55024, EN61000-6-1, FCC part15B, AS/NZS3548)
Umgebungstemp.	-30 bis +60 °C		

NPA-PoE-Set - Lieferumfang und Bauteile

<p>NPA-PoE-Set MX-NPA-PoE plus Stecker</p> 	<p>Stecker EU MX-NPA-PoE-EU MX-NPA-PoE-INT</p> 	<p>Stecker UK MX-NPA-PoE-INT</p> 	<p>Stecker US MX-NPA-PoE-INT</p> 	<p>Stecker AUS MX-NPA-PoE-INT</p> 	<p>Zubehör Verbindungskabel zur Batterie MX-CBL-NPA-BAT-2</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Länge 2 m • 1x Anschluss RJ45 • 1x Anschluss +/-
---	---	---	--	--	--