

# NPD-3001-WAP Tragbares Installationstool

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Technik fürs Leben



- ▶ Schnelle Vor-Ort-Inbetriebnahmelösung mit der Bosch Project Assistant-App
- ▶ Tragbares, besonders leichtes und kompaktes Installationstool
- ▶ Lithium-Ionen-Akku mit großer Kapazität
- ▶ Keine Abhängigkeit von der verfügbaren Netzwerk- und Energieversorgungsinfrastruktur

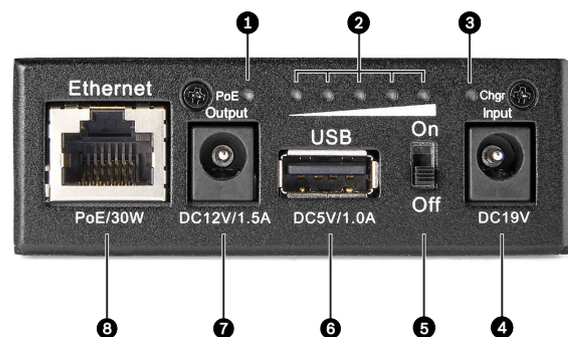
Das tragbare Kamera-Installationstool ermöglicht es dem Benutzer, IP-Kameras über eine Drahtlosverbindung mit seinem Mobilgerät zu installieren, zu konfigurieren, das Objektiv scharfzustellen und das Kamera-Blickfeld anzupassen. In Kombination mit der Project Assistant-App von Bosch ist es der ideale Begleiter für jeden Installationstechniker von IP-Kameras und sorgt für eine einfache, schnelle Projektübergabe.

## Funktionen

Mit diesem Gerät gehören Kabelsalat und teure nachträgliche Besuche am Standort zur Einrichtung der IP-Kameras bei fehlender Strom- oder PoE-Verbindung der Vergangenheit an. Es ist zudem ein praktisches Tool für Kundenpräsentationen, Testläufe vor der eigentlichen Installation und die Standortuntersuchung.

Es fungiert als batteriebetriebene PoE+-Injektoreinheit mit einer drahtlosen Netzwerkverbindung und ist für die einfache, effiziente Inbetriebnahme von IP-Kameras in Kombination mit einem Smartphone oder Tablet konzipiert.

Dieses Gerät verfügt über die folgenden Anzeigen und Anschlüsse:



## Anzeigen und Anschlüsse

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 1 PoE-LED-Anzeige               | 2 LED-Anzeigen für verbleibende Akkukapazität |
| 3 Akkuladeanzeige               | 4 Netzanschluss                               |
| 5 Ein/Aus-Schalter              | 6 USB-Netzanschluss                           |
| 7 Gleichstrom-Ausgangsanschluss | 8 RJ45-Stecker mit PoE+                       |

## Länderzulassungen

### Umgebungsbedingungen

EMV	Entspricht FCC Teil 15 und CE-Bestimmungen, einschließlich EN 55032 Klasse B (Emission), EN 55024 (Störfestigkeit)
Zertifizierungen	RoHS-konform, WEEE-konform

## Planungshinweise



Anschluss für tragbares Kamera-Installationstool

## Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	Tragbares Kamera-Installationstool (30 W) mit Lithium-Ionen-Akku und Wireless Access Point
1	Stromversorgung
1	120-V-Netzkabel
1	230-V-Netzkabel
1	12-V-Netzkabel (Gleichstrom)
1	Schnellstartanleitung
1	Handbuch mit Sicherheitshinweisen
1	Tragbares Zubehör – Trageriemen

## Technische Daten

### Benutzeranschlüsse

Anschlüsse	RJ45 (abgeschirmt)
	Gleichstrom-Netzstecker (Eingang & Ausgang)
	USB-Anschluss

## Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Lagertemperatur	0 °C bis +40 °C
Ladetemperatur	+10 °C bis +40 °C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	85%
Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	< 70 % rel. Luftfeuchtigkeit

## Konstruktion

Abmessungen (B x H x T)	76,2 x 25,4 x 150 mm
Gewicht	550 g

## Netzwerk

PoE+-Anschluss	IEE802.3AT, 1 Verbindung
WLAN	IEEE802.11

## Allgemeine Bestimmungen

Anzeigen	Ladeanzeige – Lädt: Rot Voll: Grün
	Netzanzeige – Blau (100 %, 80 %, 60 %, 40 %, 20 %)
Batterietyp	PoE-Anzeige – Aktiviert: Grün
	Lithium-Ionen-Akku, Typ 18650 (2950 mA) 4 Stk. pro Packung
Kompatible Apps	Project Assistant-App (kostenlos)



## Bestellinformationen

**NPD-3001-WAP Tragbares Installationstool**  
Tragbares, drahtloses Kamera-Installationstool von Bosch  
Bestellnummer **NPD-3001-WAP**

**Vertreten von:**

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)