

NCA-WLAN-NA Drahtl. Installationsdongle NA



Der kabellose Installationsdongle wird an den USB-C-Anschluss der Kamera angeschlossen und ermöglicht eine effiziente kabellose Inbetriebnahme von Bosch Kameras. Er ermöglicht eine einfache Installation und schnelle Konfiguration von Bosch Kameras in Kombination mit der Project Assistant App. Die Erstkonfiguration der Kamera, einschließlich der Vorabinbetriebnahme, der Einrichtung des Sichtfelds und der Bildeinstellungen, kann schneller erfolgen. Er bietet außerdem Zugriff auf die vollständige Kamera-Firmware-GUI. Der erweiterte Projektassistentenmodus ermöglicht die Anwendung voreingestellter Konfigurationen für einen noch schnelleren Kameraeinsatz sowie die Option, vollständige Projektdokumentationen zu erstellen. Der kabellose Installationsdongle wird von Kameras mit USB-C-Anschluss und mit Firmware 8.80 oder höher sowie von allen mobilen Geräten (iOS, Android, Windows) mit der Bosch Project Assistant App unterstützt.

Regulatorische Informationen

Standard	Typ
Emissionen	EN 301 489-17 EN 301 489-1 EN 300 328 EN 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021/ AC:2022-01



- ▶ Kompakter drahtloser 802.11b/g/n Installationsdongle
- ▶ Automatische Erkennung in Bosch Project Assistant
- ▶ Übertragungsrate bis zu 150 Mbit/s
- ▶ Für Überwachungskameras von Bosch zugelassen
- ▶ Diese Variante ist für die Region Nordamerika

Standard	Typ
	FCC Titel 47 Teil 15C mit ID (Bluetooth/WLAN) (Teil 15.247 und 15.207 und 15.209)
Umgebungsbedingungen	RoHS (2015/863/EU): EN 50581:2012 EMC EU: EN 55024:2010/ A1:2015; EN 55032:2015 EMC USA: FCC Titel 47 Teil 15 (15.107 und 15.109)
Sicherheit	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Störfestigkeit	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	Drahtloser Installationsdongle
1	USB-Typ-C-Kabel
1	Schnellstartanleitung

Technische Daten

Konnektivität

Konnektivitätstechnologie	Drahtlos
---------------------------	----------

Host-Schnittstelle	USB
Schnittstelle	WLAN
USB-Version	2.0

Netzwerk

Funkstandard	Wi-Fi
Wi-Fi standard	IEEE 802.11n; IEEE 802.11g; IEEE 802.11b
Betriebstemperaturbereich	11b: 1/2/5,5/11 Mbit/s 11g: 6/9/12/24/36/48/54 Mbit/s 11n (20 MHz): MCS0-07, bis zu 72 Mbit/s 11n (40 MHz): MCS0-07, bis zu 150 Mbit/s
Sicherheitsalgorithmen	WEP 64/128 Bit, WPA, WPA2; WPA3; WPS
Antennentyp	Intern
Frequenzband	2,4 GHz

Mechanisch

Abmessungen (H x B x T) (mm)	7.1 mm x 14.9 mm x 17.5 mm
Abmessungen (H x B x T) (in)	0.28 in x 0.59 in x 0.69 in
Gewicht (g)	2 g
Gewicht (lb)	0.004 lb
Farbe	Schwarz

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur (°C)	0 °C – 40 °C
Betriebstemperatur (°F)	32 °F – 104 °F
Lagertemperatur (°C)	-20 °C – 60 °C
Lagertemperatur (°F)	-4 °F – 140 °F
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb, nicht kondensierend (%)	0% – 90%

Relative Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0% – 95%
--	----------

Bestellinformationen

NCA-WLAN-NA Drahtl. Installationsdongle NA

Drahtloser Installationsdongle für Funk-Inbetriebnahme für Nordamerika

Bestellnummer **NCA-WLAN-NA | F.01U.405.794**

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
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com