

Netatmo NBU-ICSS-EU, Metallisch, Weiß,
5 m, 802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),
2,4 GHz, 0 - 40 °C, 0 - 40 °C

45 x 45 x 155 mm

Gruppe	Elektroinstallation
Hersteller	Netatmo
Hersteller Art. Nr.	NBU-ICSS-EU
EAN/UPC	3700730503464



Beschreibung

Netatmo NBU-ICSS-EU. Produktfarbe: Metallisch, Weiß, Distanzerfassung: 5 m. WLAN-Standards: 802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n), WLAN-Frequenz: 2,4 GHz, Betriebstemperatur zentrale Steuereinheit (T-T): 0 - 40 °C. Kamera Oberfläche: Verkabelt & Kabellos, Kamera-Verbindungstechnologie: WLAN, Maximale Auflösung: 1920 x 1080 Pixel. Tür-/Fenster-Sensor Oberfläche: RF Wireless, Tür-/Fenster-Sensor Batterietyp: AAA, Tür-/Fenster-Sensor Batteriespannung: 3 V. Sirenen-Verbindungstechnologie: Bluetooth, Warnung Dezibel: 110 dB, Betriebstemperatur Sirene (T-T): 0 - 40 °C

Hauptmerkmale

	Allgemein
Produktfarbe	Metallic, White
Distanzerfassung	5 m
WLAN-Standards	802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
WLAN-Frequenz	2,4 GHz
Betriebstemperatur zentrale Steuereinheit (T-T)	0 - 40 °C
Kamera Oberfläche	Verkabelt & Kabellos
Kamera-Verbindungstechnologie	WLAN
Maximale Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Tür-/Fenster-Sensor Oberfläche	RF Wireless
Tür-/Fenster-Sensor Batterietyp	AAA
Tür-/Fenster-Sensor Batteriespannung	3 V
Sirenen-Verbindungstechnologie	Bluetooth
Warnung Dezibel	110 dB
Betriebstemperatur Sirene (T-T)	0 - 40 °C

Ausführliche Details

	Kamera
Sicherheitskamera	Ja
Kamera Oberfläche	Verkabelt & Kabellos

Kamera-Verbindungstechnologie	WLAN
Maximale Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Unterstützte Video-Modi	1080p
Zoom-Fähigkeit	Ja
Digitaler Zoom	8 x
Kamera-Bewegungserkennung	Ja
Nachtsicht	Ja
Nachtsichtdistanz	5 m
Betriebstemperatur Kamera (T-T)	0 - 40 °C
Lagertemperatur Kamera (T-T)	0 - 40 °C
Abmessungen Kamera (BxTxH)	45 x 45 x 155 mm
Kameragewicht	230 g
Sensoren	
Tür-/Fenstersensor	Ja
Tür-/Fenster-Sensor Oberfläche	RF Wireless
Tür-/Fenster-Sensor Batterietyp	AAA
Tür-/Fenster-Sensor Batteriespannung	3 V
Bewegungssensor	Ja
Tür-/Fenster-Sensor Betriebstemperatur (T-T)	0 - 40 °C
Tür-/Fenster-Sensor Lagerungstemperatur (T-T)	0 - 40 °C
Tür-/Fenster-Sensor Dimensionen (BxTxH)	30,4 x 15,8 x 76 mm
Tür-/Fenstersensorengewicht	45 g
Sirene	
Alarm	Ja
Sirenen-Verbindungstechnologie	Bluetooth
Warnung Dezibel	110 dB
Betriebstemperatur Sirene (T-T)	0 - 40 °C
Lagertemperatur Sirene (T-T)	0 - 40 °C
Abmessungen Sirene (BxTxH)	130 x 35 x 130 mm
Sirenengewicht	282 g
Zentrale Steuereinheit	
WLAN (zentrale Steuereinheit)	Ja
WLAN-Standards	802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
WLAN-Frequenz	2,4 GHz
Betriebstemperatur zentrale Steuereinheit (T-T)	0 - 40 °C
Lagertemperatur zentrale Steuereinheit (T-T)	0 - 40 °C

Merkmale	
Produktfarbe	Metallic, White
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Besitzer-Identifikation	Ja
Distanzerfassung	5 m
Lieferumfang	
Batterie für Tür-/Fenstersensor enthalten	Ja
Montageset	Ja
Stromadapter enthalten	Ja
Verpackungsart	Box
Akkus/Batterien enthalten	Ja
Anzahl der Sirenen	1
Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite	214 mm
Verpackungstiefe	123 mm
Verpackungshöhe	196 mm
Paketgewicht	1,57 kg
Logistische Daten	
Ursprungsland	China