

AUSSENWECKER WK 977 IP

Der Aussenwecker WK 977 IP ist eine **netzwerkbasierte**, wettersichere, elektromagnetische Signaleinrichtung. Er ist zur Zusatzsignalisierung im industriellen und privaten Bereich bestimmt.

Der WK 977 kann an **Klein-TK-Anlagen** und **IP-Telefonanlagen (SIP)** betrieben werden.

Er kann dezentral oder auch direkt aus der **Cloud angesteuert** werden.

Hochleistungs-LEDs dienen zur optischen Signalisierung. Die **Konfiguration** aller Parameter wird über ein **Web-Interface** festgelegt.

LEISTUNGSMERKMALE:

- wettersicher
- für robusten Ausseneinsatz
- für zusätzliche Rufsignalisierung
- verpolungssicher
- separate Anschlusskammer
- mehrere Klingelruffolgen programmierbar
- LED Status-Anzeige, mehrfarbig

TECHNISCHE DATEN:

Power Device PoE IEEE 802.3af Class 3

Stromversorgung über Data und/oder Spare Paar (-38 bis -57VDC)

Ethernet 10/100 Mbit/s

SIP 2.0 / RFC 3261

https, dnsc, dhcp, ntp, sip, icmp

Bootloader für Firmwareupgrade über Ethernet

Lautstärke bei 1 m Abstand: ≥ 90 dB (A)

spritzwasserdicht, Schutzart: IP 43

Anschluss M12 X-kodiert IP67 DIN EN 61076-2-109

Material:

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Polycarbonat)
Glockenschalen aus Aluminiumdruckguss

Gewicht: 1020 g

Farbe: kieselgrau ähnlich RAL 7032

Abmessungen: L x B x H ca. in mm 208 x 170 x 115

LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN:

- Artikel-Nr. 60127: WK 977 IP
- Artikel-Nr. 60127A: WK 977 IP - LED - mit zusätzlicher optischer Signalisierung

OPTIONALES ZUBEHÖR:

- Artikel-Nr. 50002: POE-Injektor - 13W
- Artikel-Nr. 02725: Netzwerkleitung X-codiert / Stecker M12 - RJ45 / 3m (weitere Längen auf Anfrage)
- Artikel-Nr. 02726: Rundstecker M12 - X-codiert





Altgeräteentsorgung und Recycling

Wie alle Elektronik- und Elektrogeräte sind die Geräte bei Bedarf getrennt vom Hausmüll an den dafür vorgesehenen Stellen zu entsorgen.

Die Produkte unterliegen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU und sollten im Entsorgungsfall sachgemäß bei Altgerätesammelstellen abgegeben werden. Die vom Restmüll getrennte Entsorgung von Altgeräten dient dem Recycling durch die Wiederaufbereitung wertvoller Rohstoffe in den Produktionszyklus und schont damit die Umwelt sowie spart Ressourcen ein.

Garantie- und Gewährleistung

Die gesetzliche Gewährleistung beträgt 24 Monate.



Zertifizierung

Die STS Signal Technik Sprenger GmbH ist DIN ISO 9001:2015 zertifiziert.

Detailinformationen auf <https://www.sts-sprenger.de>



EU-Konformität

Hiermit erklärt die STS Signal Technik Sprenger GmbH, dass die Geräte den in der EU gültigen Normen und Richtlinien entsprechen.

AGB

Detailinformationen unserer AGB`s finden Sie im Internet unter <https://www.sts-sprenger.de/agb>.

Datenschutz

Werden personenbezogene Daten bei Anfragen, Angeboten oder Rechnungen erhoben, so werden diese ausschließlich zu Zwecken der Auftragsbearbeitung sowie zur möglichen Garantieabwicklung unter Berücksichtigung der datenschutzrechtlichen Rahmenbedingungen genutzt.

Detailinformationen: <https://www.sts-sprenger.de/datenschutz>



signaltechniksprengergmbh

Zum Kugelfang 24
95119 Naila
Deutschland
Telefon +49 (0) 9282/9638-400
Telefax +49 (0) 9282/9638-430
e-mail: info@sts-sprenger.de
www.sts-sprenger.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015