

Foto Gong begrüsst Sie



Klassisch oder drahtlos – die perfekte Türmeldestation rund um die Uhr!

Foto Gong ist die perfekte Lösung für Ihren Shop-Eingang oder jede andere Tür. Ein angenehmer Klang begrüßt Ihren Kunden und benachrichtigt Sie, dass jemand Ihr Geschäft, Empfang, Büro, Werkstatt, Hinterzimmer usw. betreten hat.

Foto Gong ist ideal für die Überwachung von Eingängen, zum Beispiel als Warnsystem. Das System bietet eine Auswahl an vier verschiedenen Klängen und ist beliebig erweiterbar (Zweitgong, Lichtschranke oder Bewegungsmelder). Weiters ist das Gerät zweikanalig, Sie können zum Beispiel für den Kunden-Eingang einen anderen Klang, als für einen Lieferanten-Eingang wählen. Das System Foto Gong hat eine manuelle Lautstärkeregelung und ist sehr einfach zu installieren.



Besuchen Sie www.maxhauri.ch und hören Sie die 4 Foto Gong Klänge von Classic IR- und PIR-Foto Gong.



Foto Gong Classic IR Set

Type no. S33-200 . E-Nr. 961 695 800

Geeignet für kleinere Geschäfte, wo sich Kunden unmittelbar in der Nähe der Tür bewegen. Der IR-Sender (Lichtschranke mit Reflektor) sorgt dafür, dass die Person nur beim Betreten oder Verlassen erkannt wird.



Foto Gong Classic PIR Set

Type no. S33-210 . E-Nr. 961 695 900

Besonders nützlich für Eingänge, wo es nicht möglich ist, einen IR-Sender (Lichtschranke) und Reflektor auf der anderen Seite anzubringen. Der PIR-Sensor (Bewegungsmelder) wird über der Tür angebracht und ist in der Lage Bewegung in einem bestimmten Bereich zu melden.



Foto Gong Wireless Set

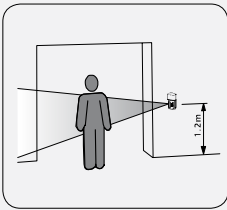
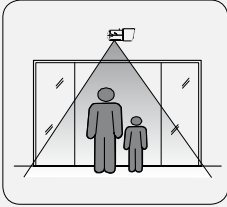
Type no. S33-283 . E-Nr. 961 695 072

Perfekt für Eingänge, wo es nicht möglich ist, eine Verkabelung (zweidrig) zwischen Sender und Empfänger zu installieren und wo daher drahtlose Flexibilität erforderlich ist.

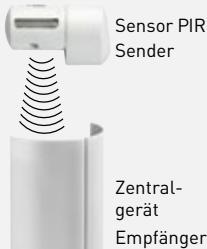


SERVODAN

FOTO GONG®
WIRELESS



Reichweite: 50 Meter im Freifeld



Signalverstärkung



Einzelteile und Zubehör zu Fotogong Wireless

Zentrale / Empfänger

Typ S23-082, E-No. 961 695 572

- Anschlussspannung: 9V DC Adapter 600 mA
- Empfangsreichweite: ungefähr 50 m (im Freifeld)
- Empfangsfrequenz: 433,92 MHz
- 3 verschiedene Melodien
- Schutzart: IP 20
- Masse: 140 x 88 x 52 mm



Zentrale / Empfänger mit Blitzlicht (Spezial-Design)

Typ S23-081, E-No. 961 695 372

- Anschlussspannung: 9V DC oder 6 x AA Batterien
- Rest gleich wie Typ S23-082



PIR Sensor

Typ S44-063, E-No. 961 695 950

- Anschlussspannung: 4 x 1,5 V AA Batterien oder Adapter 9V DC 600 mA
- Sendereichweite: ungefähr 50 m (im Freifeld)
- Sendefrequenz: 433,92 MHz
- Erfassungsbereich in 5 m Höhe: 1 x 5 m
- Erfassungsbereich in 3 m Höhe: 0,6 x 3 m
- Erfassungsreichweite: Justierbar bis zu 8 m
- Lux: Justierbar von 5 bis zu 5000 lux
- Lebensdauer der Batterien: Ungefähr 6 Monate bei 10 Aktivierungen pro Tag
- Umgebungstemperatur: -20° C...+45° C
- Schutzart: IP 44
- Masse: 140 x 65 x 70 mm



Drahtloser Pager mit Riemenclip, einfach herum zu tragen

Typ S23-089, E-No. 961 695 672

- Anschlussspannung: 9V DC (1 x 9 Volt Block Batterie)
- Empfangsreichweite: ungefähr 50 m (im Freifeld)
- Empfangsfrequenz: 433,92 MHz
- Umgebungstemperatur: 0° C...+45° C
- Schutzart: IP 20
- Masse: 90 x 62 x 30 mm
- Meldung mit Signalton



Taster

Typ S23-570, E-No. 961 695 772

- Anschlussspannung: 12V (A23) Batterie
- Sendereichweite: ungefähr 50 m (im Freifeld)
- Empfangsfrequenz: 433,92 MHz
- Umgebungstemperatur: -20° C...+45° C
- Schutzart: IP 44
- Masse: 87 x 41 x 26 mm



Adapter

Typ S23-513, E-No. 961 695 972

- Anschlussspannung: 230V AC, 50 Hz, 100 mA
- Sekundärspannung: 9V DC, 600 mA, 5,4 VA



Signalverstärker drahtlos

Typ S23-085, E-No. „angefordert“

- Reichweitenverlängerung bei freier Sicht: 50m
- mit Eurostecker zum Betrieb an einer Steckdose
- Anschlussspannung: 230V AC, 50 Hz

Foto Gong vous accueille



Classique ou sans fil – la station de surveillance de porte parfait autour d'horloge!

Foto Gong est la solution idéale lorsque vous voulez être averti de l'arrivée d'une personne dans votre magasin ou pour tout autre entrée que ce soit. Soyez averti par une sonnerie agréable qui accueillera le client dans une boutique, un bureau, à la réception etc.

Foto Gong est idéal pour la surveillance, le contrôle d'une entrée et peut être utilisé par exemple comme sonnette ou système d'alerte. Le système offre une sélection de sonneries vous permettant de choisir un son agréable qui

se distinguera des autres sons de la boutique. Le système s'adapte dans toutes les situations où une annonce sonore est requise lorsqu'une personne pénètre dans une zone de passage.

Le Foto Gong possède également un contrôleur de volume manuel et il est incroyablement facile à installer.

Visitez notre site www.maxhauri.ch pour écouter les sons gong.



Foto Gong Classic IR Set

Type no. S33-200 . E-No. 961 695 800

Adapte aux magasins plus petits lorsque les clients passent près de la porte d'entrée. L'émetteur IR assure que le client ne sera détecté que lorsqu'il entre ou sorte de la boutique.



Foto Gong Classic PIR Set

Type no. S33-210 . E-No. 961 695 900

Indispensable lorsque l'installation de l'émetteur et de son réflecteur sur le côté de la porte d'entrée est impossible. Le capteur est alors placé au dessus de la porte et permet de détecter le moindre mouvement à l'intérieur d'une zone définie face à cette porte.

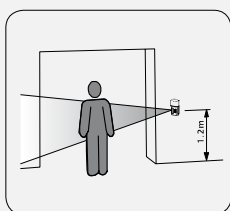
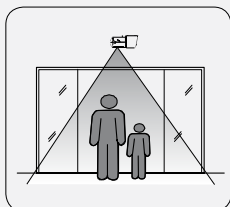


Foto Gong Wireless Set

Type no. S33-283 . E-No. 961 695 072

Idéale pour la porte d'entrée sur la quelle le branchement d'un émetteur/récepteur est impossible et où l'intervention d'un appareil sans fil est requise.





Distance de 50 m maximum en plein air



Amplificateur de signal



Centrale / Récepteur

Type S23-082, E-No. 961 695 572

- Tension: 9 V DC adaptateur 600 mA
- Portée: environ 50 m (en terrain)
- Fréquence de transmission: 433,92 MHz
- 3 types de tonalité différents
- Classe d'étanchéité: IP 20
- Mesures: 140 x 88 x 52 mm



Centrale / Récepteur avec flash (Conception spéciale)

Type S23-081, E-No. 961 695 372

- Tension: DC 9 V ou 6 x piles AA
- Pour des spécifications additionnelles veuillez voir S23-082

Détecteur PIR sans fil

Type S44-063, E-No. 961 695 950

- Tension: 4 x 1,5 V piles AA ou adaptateur 9 V DC 600 mA
- Portée: environ 50 m (en terrain)
- Fréquence de transmission: 433,92 MHz
- Zone de détection à 5 m de hauteur: 1 x 5 m
- Zone de détection à 3 m de hauteur: 0,6 x 3 m
- Portée de la détection: réglable jusqu'à 8 m
- Luminosité: réglable de 5 lx à 5000 lx
- Durée de vie des piles: environ 6 mois dans une hypothèse de 10 activations par jour
- Température ambiante: -20° C...+45° C
- Classe d'étanchéité: IP 44
- Mesures: 140 x 65 x 70 mm



Récepteur portable «Pager» avec clip pour ceintures

Type S23-089, E-No. 961 695 672

- Tension: 9V DC (1 x 9 V pile de bloc)
- Portée: environ 50 m (en terrain)
- Fréquence de transmission: 433,92 MHz
- Température ambiante: 0° C...+45° C
- Classe d'étanchéité: IP 20
- Mesures: 90 x 62 x 30 mm
- Signalisation par signal sonore



Bouton

Type S23-570, E-No. 961 695 772

- Tension: 12 V (A23) Piles
- Portée: environ 50 m (en terrain)
- Fréquence de transmission: 433,92 MHz
- Température ambiante: -20° C...+45° C
- Classe d'étanchéité: IP 44
- Mesures: 87 x 41 x 26 mm



Adaptateur

Typ S23-513, E-No. 961 695 972

- Tension: 230 V AC, 50 Hz, 100 mA
- Tension secondaire: 9 V DC, 600 mA, 5,4 VA



Amplificateur de son

Typ S23-085, E-No. „demandé“

- Portée de réception et de transmission: 50m avec fiche Euro
- Tension: 230 V AC, 50 Hz
- Amplificateur de signal sans fil

