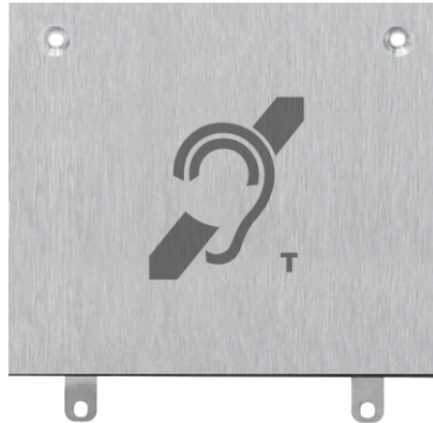


**IX9104**

## Frontplatte Switch, Induktionsschleife, Montage oberhalb, 1-reihig



Frontplatte Serie Switch für 1-reihige Frontplatten IX01xx als oberhalb adaptierbares Zubehör inkl. Induktionsschleife / Ringleitung für Hörgeräteträger, welche die Audioübertragung direkt in ein dafür geeignetes Hörgerät überträgt und dem Besucher die Kommunikation mit dem Bewohner erleichtert. Im Betrieb wird von dieser Ringleitung ein magnetisches Wechselfeld ausgesandt, das in der Empfangsspule des Hörgeräts durch elektromagnetische Induktion eine elektrische Spannung erzeugt, deren Verlauf dem des Audiosignals gleicht. Im Hörgerät wird diese durch den Audioverstärker verstärkt und über den Ohrhörer an das Ohr des Trägers geleitet. Um solche Induktionsschleifenanlagen nutzen zu können, muss das Hörgerät über eine so genannte Telefonspule (kurz: „T-Spule“) verfügen, die das magnetische Wechselfeld der Induktionsschleife aufnimmt. Üblicherweise wird bei der Nutzung der Telefonspule das Mikrofon des Hörgeräts deaktiviert. Zu vervollständigen mit dem UP-Gehäuse IX9156 oder AP-Gehäuse IX9160A. Abmessungen: 150x129,5x2,5mm.

### AWARDS

**IX9104****Frontplatte Switch, Induktionsschleife, Montage oberhalb,  
1-reihig**

Höhe (mm)	129.5
Breite (mm)	150
Tiefe (mm)	20
Produktfarbe	Stahl
Unterputzmontage	Ja
Wandmontage	Ja

**UMWELT- UND COMPLIANCE-FUNKTIONEN**

Vandalismusschutz (IK-Code)	IK08
Temperaturbereich (°C)	-25 ÷ 55
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 95