

# IS-HDHS1x.1

# IS-PTTBxA.1



## ACCESSOIRES HOMOLOGUÉS

Accessoires approuvés pour : IS440.1, IS540.1, IS940.1, IS945.1

Visitez notre site Internet et consultez-y d'autres informations détaillées ainsi qu'un aperçu des accessoires compatibles.

GÉNÉRAL	BANDEAU DE COU IS-HDHS1B.1	FIXATION POUR CASQUE IS-HDHS1C.1*
POIDS	454 g (câble inclus)	455 g (câble inclus)
COULEUR		Gris foncé
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT		-20 °C à 55 °C
RÉDUCTION DU BRUIT (SNR)		27 dBA
CÂBLE		Câble spiralé avec connecteur Nexus

## MICROPHONE

SENSIBILITÉ	-44.0 ± 3.0 (1kHz)
IMPÉDANCE	4400 Ω
MODE DE FONCTIONNEMENT	Électret
DIRECTION	Bi-directionnel
GAMME DE FRÉQUENCES	100 Hz à 6 kHz
NIVEAU DE PRESSION ACOUSTIQUE	100 dB
RÉDUCTION DU BRUIT	Oui

## HAUT-PARLEUR

SENSIBILITÉ	108 dB ± 2 dB (1mW)
IMPÉDANCE	4400 Ω ± 15 % (1kHz)
MODE DE FONCTIONNEMENT	Dynamique
GAMME DE FRÉQUENCES	40 Hz à 14,4 kHz

\*Adaptateurs de casque disponibles (à commander séparément):

Adaptateur de casque vissé avec fixation par vis pour les casques sans fente, par ex : ROEMER Modell N | Schuberth BOP-74 | Schubert BEN-74

Adaptateur de casque à fente de 30 mm avec fixation enfichable pour les casques avec fente de 30 mm, par ex : Peltor : G22C | MSA : V-Gard | Uvex : BOSS, Uvex Super BOSS, Uvex Thermoboss | LAS : LP 2002, LP 2006 | ROEMER : Profi Expo, Profi Nomaz | VOSS : Inap Master 6, Inap 64, Inap 88, Inap Star 4-6, Inap Master 4, Inap City | 3M : Protector Tuffmaster HC

Adaptateur de casque 16 mm à double fente avec fixation enfichable pour les casques à double fente de 16 mm, par ex : Baumeister: 80/BER80

GÉNÉRAL	BOUTON PTT IS-PTTB1A.1	BOUTON PTT IS-PTTB2A.1
	convient pour les appareils avec interface ISM 16 pôles, par ex. IS540.1, IS940.1 & IS945.1	convient pour les appareils avec interface ISM 8 pôles, par ex. IS440.1
POIDS	174 g	
COULEUR	Noir	
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20 °C à 55 °C	
DIAMÈTRE PTT-SWICH	40 mm	
PTT-SWICH DURÉE TEST	> 1.500.000 cycles	
FORCE D'ACTIONNEMENT	2,5 N	
PTT-SWICH	fluorescent	
RACCORDEMENT	Prise Nexus <-> connecteur ISM 16 pôles	Nexus socket <-> connecteur ISM 8 pôles