

ANTENNA
EQUIP
PERFORMANCE

ANTENNA DA INTERNO PER DVB-T2 / DAB+ SCOPE MAX

Ricezione senza interferenze garantita! Con la potente antenna Scope Max di Oehlbach, è possibile ricevere segnali FullHD senza restrizioni e senza artefatti. La tecnologia di ricezione omnidirezionale garantisce un'impostazione e un'installazione senza problemi. L'amplificatore regolabile è particolarmente silenzioso e può essere completamente disattivato su richiesta. L'Oehlbach Scope Max è naturalmente progettato sia per il DVB-T che per la nuova tecnologia DVB-T2 e fornisce sempre un segnale stabile e affidabile. Per escludere tutte le complicazioni, è stato addirittura integrato un filtro LTE. L'antenna è collegata direttamente alla presa d'antenna del vostro televisore compatibile DVB-T o del vostro set-top box ed è pronta a ricevere immediatamente. La Scope Max è disponibile sia in bianco che in nero con un design ultra sottile e un look chic in carbonio.



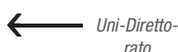
DVB-T2 HD **DVB-T2**

DVB® e DVB-T2® sono marchi di fabbrica del progetto DVB. Il logo DVB-T2® utilizzato su questa confezione è di proprietà del progetto DVB. L'uso di questo logo è stato approvato da Oehlbach Kabel GmbH. DVB-T2 HD è un'iniziativa di ARD, media broadcaster, Mediengruppe RTL Deutschland, ProSiebenSat.1 Media SE, VPRT e ZDF. Non utilizziamo il loro logo, ma ci limitiamo a citare il nome „DVB-T2 HD“ in modo che i clienti sappiano che il nostro dispositivo è compatibile.

Spina
d'antenna
maschio



SIGNAL DIRECTION



Dimensions de l'emballage	100mm / 450mm / 100mm
Area di accoglienza	UHF: 470 - 790 MHz, VHF: 174 - 230 MHz
Materiale dell'alloggiamento	Alloggiamento in plastica
Ambito di fornitura	antenna interna, alimentatore, cavo dell'antenna 1,5 m, istruzioni per l'uso
Standard di trasmissione	DVB-T2, DAB+
Risoluzione	1080p Full HD
Caratteristiche	Ricezione omnidirezionale, amplificatore regolabile, Contatti placcati in oro 24kt, Ottica al carbonio, amplificatore a basso rumore, Filtri LTE
Larghezza dell'articolo	100 mm
Altezza dell'articolo	445 mm
Profondità dell'articolo	100 mm

item no.	Colore	EAN	MSRP (19%)
17213	Nero	4003635172131	69.99 €
17214	Bianco	4003635172148	69.99 €

Ulteriori informazioni:

