## NOVATEC

## LOHD11W









SPECIFICA	LOHD11W
Connettore	HDMI-A
Formato video supportato	1080p@60 Hz
Uscita Video	HDMI 1.3 - HDCP 1.2
Flusso video	165 MHz, segnale digitale
Larghezza di banda	6.75 Gbps max banda HDMI
Bande Wi-Fi	2.4 / 5.0 Ghz (Dual Band)
Portata massima	30 m (raccomandati 10 m)
Alimentazione	5 Vdc - 1 A min
Dissipazione potenza	2.0 W max
Dimensioni (L×P×A)	45 x 20 x 10 mm
Umidità operativa	5 ÷ 90 % RH (senza condensa)
Temperatura operativa	-5 ÷ +70° C
Peso	~ 90 g (Kit TX+RX)

## Caratteristiche principali:

- Larghezza di banda 6.75 Gbps, a risoluzione 1920 x 1080@60 Hz
- Portata fino a 30 m con 1080p (campo aperto)
- Compatibile HDMI 1.3 / HDCP 1.2
- Connettori: 1x HDMI + 1x USB-C per alimentazione
- Alimentabile da porta USB o con alimentatore esterno da 5 Vdc/1A min
- Sistema automatico integrato per un'immagine fluida, chiara e stabile
- Semplice installazione plug and play, senza configurazione, nè app, nè utilizzo di Internet
- · Adatto per conferenze, scuole, intrattenimento domestico, giochi, etc.





## LOHD11W

Questo extender HDMI wireless può trasmettere audio e video in HD, nello stesso momento. Il dispositivo ha un'eccellente capacità di elaborazione e trasmissione delle immagini, per un segnale fluido e stabile; permette in maniera pratica ed efficiente l'estensione del segnale HDMI senza fili, con bassa latenza. Supporta la modalità mirror e la modalità estesa a 1080p@60 Hz.



