

# CAVO HDMI IBRIDO IN FIBRA OTTICA 8K60 ULTRA HIGH SPEED



## IL PRODOTTO

La gamma di cavi HDMI 2.1 ibridi in fibra ottica Lindy sono una soluzione rivoluzionaria per estendere i segnali HDMI su distanze maggiori.

Combinando la flessibilità e l'alta resistenza EMI & RFI del cavo in fibra ottica con il cablaggio in rame standard, questi cavi ibridi sono ideali per l'uso in configurazioni AV critiche, display commerciali o installazioni residenziali ad alte prestazioni.

Disponibile in lunghezze da 10-20m, ogni versione con completa certificazione HDMI 2.1.

## LE FUNZIONI

**ABBINA** il cavo in rame e in fibra ottica per una connessione HDMI ibrida e a lunga distanza

**SUPPORTA** risoluzioni fino a 4K@120Hz, 8K@60Hz e formati HDR sia statici che dinamici, inclusi Dolby Vision e HDR10+

**DOTATO** di alta resistenza alle interferenze EMI e RF per installazioni in ambienti aziendali critici

**CERTIFICATO** Ultra High-Speed HDMI con supporto per HDMI tra cui VRR ed eARC

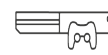
## I VANTAGGI

- **COLORI IMPRESSIONANTI.** Il supporto per formati HDR dinamici come Dolby Vision e HDR10+ fornisce una gamma di colori più ampia, una maggiore luminosità di picco e neri profondi per contrasti e una profondità di colore ottimali.
- **POTENTE.** Grazie al supporto dell'alta risoluzione su lunghe distanze, i contenuti possono essere visualizzati con incredibile definizione e chiarezza a frequenze di aggiornamento più elevate per digital signage digitale, graphic design e broadcasting accattivanti.
- **AUDIO IMMERSIVO.** Il supporto eARC semplifica la connettività con sistemi audio compatibili, amplificatori e soundbar, passando l'audio senza perdite dalla sorgente all'uscita collegata attraverso il cavo.
- **VERSATILE.** Con il supporto di 48Gbps, questi cavi permettono la trasmissione non compressa di HDMI 2.1 e delle sue potenti caratteristiche.

## DOVE SI UTILIZZA



RESIDENZIALE



GAMING



EVENTI



BROADCASTING



MEDICALE



SALE RIUNIONI



DIGITAL SIGNAGE

