



LEICA CINE 1

Specifiche del prodotto (versione UE/GB/AUS/AE/SG).



MODELLO	LEICA CINE 1 120	LEICA CINE 1 100	LEICA CINE 1 80
Numero Ord.	UE: 30189 GB: 30190 AUS: 30194 AE: 30191 SG: 30196	UE: 30169 GB: 30170 AUS: 30188 AE: 30171 SG: 30195	UE: 30163 non disponibile in GB / AUS / AE / SG
Superficie di Proiezione	120"	100"	80"
DLP	0,47" XPR	0,47" XPR	0,47" XPR
Risoluzione	3840x2160 pixel (4K)	3840x2160 pixel (4K)	3840x2160 pixel (4K)
Upscaling	Sì	Sì	Sì
Modalità Gaming	Sì, Latenza <60 ms 4K@60Hz	Sì, Latenza <60 ms 4K@60Hz	Sì, Latenza <60 ms 4K@60Hz
Emissione Luminosa	Circa 3000lm	Circa 3000lm	Circa 2500lm
Contrasto Dinamico	Circa 2 Mio.:1	Circa 2 Mio.:1	Circa 2 Mio.:1
Rapporto di Contrasto	Circa 1000:1	Circa 1000:1	Circa 1000:1
BT.2020 Copertura dello Spazio Colore	>100%	>100%	>100%
Modalità HDR	Dolby Vision® / HDR10 / HLG	Dolby Vision® / HDR10 / HLG	Dolby Vision® / HDR10 / HLG
Leica Image Optimization (LIO™)	Sì	Sì	Sì
Rapporto di Proiezione	0,25	0,25	0,25
Smart TV	VIDAA 6.0	VIDAA 6.0	VIDAA 6.0
Sorgente Luminosa	Triplo laser RGB	Triplo laser RGB	Triplo laser RGB
Consumo di Energia Elettrica Modalità Standard / Stand-By	Max. 300W / 0,5W	Max. 300W / 0,5W	Max. 200W / 0,5W
Tensione di Rete	120V - 240V	120V - 240V	120V - 240V
Dimensioni LungxLargxAlt (solo men- sola)	600x378x149 mm	600x378x149 mm	600x378x149 mm
Peso (solo mensola)	Circa 15,1 kg	Circa 15,1 kg	Circa 13,6kg
SINTONIZZATORE			
Sintonizzatore	DVB-T2 / C / S2 / S con EPG	DVB-T2 / C / S2 / S con EPG	DVB-T2 / C / S2 / S con EPG
Sistema Monocavo DVB-S	Unicable 1 / Unicable Jess	Unicable 1 / Unicable Jess	Unicable 1 / Unicable Jess
DiSEqC	DiSEqC 1.2	DiSEqC 1.2	DiSEqC 1.2



LEICA CINE 1

Specifiche del prodotto (versione UE/GB/AUS/AE/SG).

INTERFACCE

HDMI	2x HDMI 2.1 / 1x HDMI 2.0 tipo (1x eARC Support)	2x HDMI 2.1 / 1x HDMI 2.0 tipo (1x eARC Support)	2x HDMI 2.1 / 1x HDMI 2.0 tipo (1x eARC Support)
USB	2x USB (1x USB 2.0 & 1x USB 3.0)	2x USB (1x USB 2.0 & 1x USB 3.0)	2x USB (1x USB 2.0 & 1x USB 3.0)
Funzione Registrazione USB	Sì	Sì	Sì
LAN (Ethernet RJ45)	1x	1x	1x
Antenna in (Ricezione RF)	2x	2x	2x
S/PDIF	1x ottico (Toslink)	1x ottico (Toslink)	1x ottico (Toslink)
Common Interface (CI+)	1x	1x	1x
Cuffie/Uscita Audio	1x	1x	1x

AUDIO

Potenza di Uscita	2 x 25W	2x25W	2x25W
Dolby Atmos®	Sì	Sì	Sì
Dolby Digital Plus™	Sì	Sì	Sì
Canali	4.0	4.0	4.0

CONNETTIVITÀ

Wi-Fi 6	802.11 AX 2.4 / 5,0GHz	802.11 AX 2.4 / 5,0GHz	802.11 AX 2.4 / 5,0GHz
Apple AirPlay*	Sì	Sì	Sì
Bluetooth	Sì (Versione 5.0)	Sì (Versione 5.0)	Sì (Versione 5.0)
Mirroring dello Schermo	Sì	Sì	Sì

SMART TV

Sistema Operativo	VIDAA U6	VIDAA U6	VIDAA U6
Controllo Vocale	VIDAA Voice	VIDAA Voice	VIDAA Voice
Browser Web	Sì	Sì	Sì
HbbTV	Sì	Sì	Sì
EPG	Sì	Sì	Sì
Controllo Parentale	Sì	Sì	Sì
Soppressione del Rumore	Sì	Sì	Sì
Pulsante di Accensione/Spengimento	Sì	Sì	Sì



LEICA CINE 1

Specifiche del prodotto (versione UE/GB/AUS/AE/SG).

TELECOMANDO

Telecomando	Telecomando Bluetooth con involucro in alluminio con microfono	Telecomando Bluetooth con involucro in alluminio con microfono	Telecomando Bluetooth con involucro in alluminio con microfono
Controllo Vocale	Sì	Sì	Sì

FORMATO FILE

Container AV	AVI / MP4 / MKV / TS / FLV / OGG	AVI / MP4 / MKV / TS / FLV / OGG	AVI / MP4 / MKV / TS / FLV / OGG
Video	AVI / WMV / MP4 / MOV / 3GP / MKV / MPG / MPEG / VOB / FLV / WebM / OGM	AVI / WMV / MP4 / MOV / 3GP / MKV / MPG / MPEG / VOB / FLV / WebM / OGM	AVI / WMV / MP4 / MOV / 3GP / MKV / MPG / MPEG / VOB / FLV / WebM / OGM
Audio	WMA / WMV / MP4 / FLAC / MP2 / MP3 / AAC / WMA / WAV	WMA / WMV / MP4 / FLAC / MP2 / MP3 / AAC / WMA / WAV	WMA / WMV / MP4 / FLAC / MP2 / MP3 / AAC / WMA / WAV
Immagine	JPEG / BMP / PNG / GIF / WEBP	JPEG / BMP / PNG / GIF / WEBP	JPEG / BMP / PNG / GIF / WEBP

ALTRO

Aggiornamenti Software OTA	Sì	Sì	Sì
Temperatura D'Esercizio	da +5°C a +40°C	da +5°C a +40°C	da +5°C a +40°C
Temperatura di Stoccaggio	da -20°C a +65°C	da -20°C a +65°C	da -20°C a +65°C
Sorgente Luminosa	>25000h	>25000h	>25000h
Rumorosità	<32 dB (A)	<32 dB (A)	<32 dB (A)

*"AirPlay" è un marchio di Apple Inc., registrato negli USA e in altri paesi.