

Specifiche tecniche

Immagine/Display	Dim. diagonale schermo (pollici)	43 pollici
	Dim. diagonale schermo (metrico)	108 cm
	Display	LED con risoluzione Ultra HD 4K
	Risoluzione del display	3840x2160p
	Luminosità	350 cd/m ²
	Fattore di contrasto (tipico)	1200:1
	Modalità di funzionamento	Orizzontale 16/7
<hr/>		
Risoluzione del display supportata	HDMI	Fino a 3840 x 2160p a 60 Hz
	Sintonizzatore	T2 HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60 Hz Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
	USB, LAN	HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60 Hz Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
<hr/>		
Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione	TV digitale	DVB-T/T2/C HEVC UHD (fino a 2160p60)
	TV analogica	PAL
	Riproduzione IP	Multicast Unicast HLS

Android TV**OS**

Android TV™ 9 (Pie)

Applicazioni preinstallate

YouTube
Google Play Store*
Google Play Movies
Google Play Games
YouTube Music

Capacità memoria (Flash)

da 16 GB*

Caratteristiche aziendali**Presentazioni cablate**

Selezione dell'ingresso automatico
Accensione automatica
Spegnimento automatico

Presentazioni wireless

Chromecast integrato
Condivisione sicura
Condivisione gestita in rete

Funzioni Signage

CMND & Create
Pianificazione
Banner

Controllo

Crestron Connected (v2)
Extron
Neets
SICP tramite IP

Personalizzabile

Schermata home
Nome della località
Nome dispositivo

Funzioni TV professionale

Modalità professionale

Controllo impostazioni di accensione
Blocco del menu di installazione
Blocco del menu
Limitazione del volume

Controllo

Gestione remota IP CMND
Controllo API Android JEDI
Controllo JAPIT HTML5
AppControl

Funzioni utili

Google Assistant*
Accesso all'account Google
Oltre 40 lingue di menu supportate
Previsioni meteorologiche

Sicurezza

Doppio isolamento, Classe II
Ignifugo

Multimediale

Riproduzione video supportata

Formati: H.264/MPEG4 AVC
MPEG1
MPEG2
MPEG4
WMV9/VC1
HEVC
Contenitori: AVI, MKV
VP9

Formati musicali supportati

MP3
AAC
WAV
WMA (v2 fino a v9.2)
WMA-PRO (v9 e v10)

Formati di sottotitoli supportati SRT
SMI
TXT

Formati immagine supportati JPG
PNG
BMP
GIF

Audio

Potenza audio in uscita 20 (2x10) W

Altoparlanti 2.0
Down-Firing

Funzioni audio DTS-HD
Compatibile con Dolby Atmos
Dolby MS12D
AC-4
DTS Studio Sound

Altoparlante esterno 1,5 W mono, 8 Ohm

Assorbimento

Tensione di rete CA 220-240 V 50-60 Hz

Temperatura ambiente Da 0 a 40 °C

Consumo energetico in standby < 0,3 W

Classe energetica F

Etichetta energetica UE 51 W

Funzionalità di risparmio energetico Modalità Eco

Timer per spegnimento automatico

Sensore luminoso

Numero di registrazione EPREL

956378

Accessori

In dotazione

Telecomando 22AV1905A/12

2 batterie AAA

Cavo alimentazione

Adattatore da RJ48 a DB9

A richiesta

Telecomando 22AV9574A/12 per la configurazione

Connettività wireless

LAN wireless

802.11 ac

Wifi-Direct

Supporto connettività

Antenna

IEC-75

HDMI2

HDMI 2.0 con HDCP 2.2

Ethernet (LAN)

RJ-45

HDMI3

HDMI 2.0 con HDCP 2.2

USB2

USB 2.0

Controllo esterno

RJ-48

Alimentazione esterna

12 V, max 1,5A

Altoparlante esterno

Mini-jack

Connettività laterale

Slot per interfaccia standard CI

CI+ 1.3.2

HDMI1	HDMI 2.0 con HDCP 2.2
Uscita cuffia	Mini-jack
USB 1	USB 3.0

Connettività migliorata

RJ48	Ingresso/uscita IR Interfaccia Xpress seriale
EasyLink (HDMI CEC)	Riproduzione One Touch Standby del sistema Pass through RC Controllo audio del sistema
HDMI	ARC (tutte le porte) Selezione dell'ingresso automatico

Design

Colore	Nero
---------------	------

Dimensioni (l x p x a)

Larghezza set	958 mm
Altezza set	560 mm
Profondità set	77/80 mm
Peso del prodotto	7,6 Kg
Compatibile con montaggio a parete	M6 100 x 200 mm