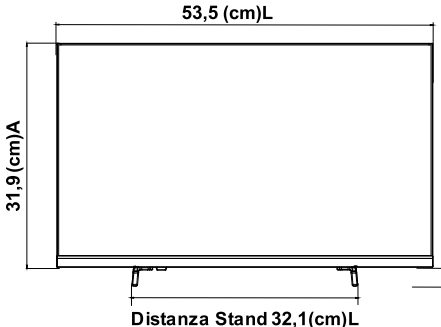
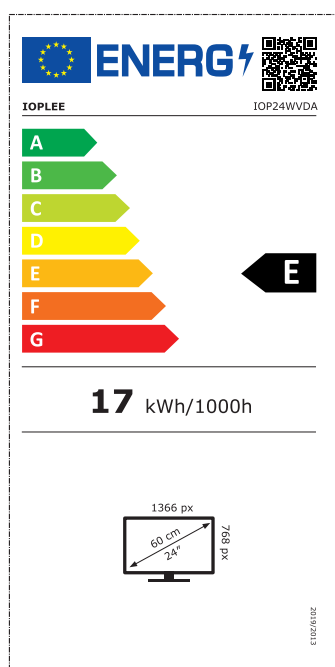
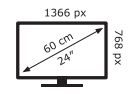


Addendum al manuale d'uso

ioptee

<p>Modello e P.O.</p> <p>Immagine</p> <p>Pannello : LED formato 16:9</p> <p>Dimensione dello schermo (Diagonale): 24"</p> <p>Risoluzione (Pixel): 1366 X 768 (HD)</p> <p>Contrasto : 3000:1</p> <p>Luminosità (cd/m²) : 160</p> <p>Tempo di risposta (ms): 11,5</p> <p>Colori : 16,7 M</p> <p>Angolo di visione (Vert/Oriz) : 178/178</p> <p>Generali</p> <p>Sistema TV: DVB-C/T/T2/S2</p> <p>Codifiche: MPEG- 4/H.264/H.265/ HEVC Main 10</p> <p>Alimentazione : 100-240V~ 50/60Hz 45 W</p> <p>Consumo (On) : 17 W</p> <p>Consumo (Stand-by) : ≤ 0,5 W</p> <p>Potenza uscita audio : 2 X 3,0W</p> <p>Rapporto di luminanza di picco : ≥ 65%</p> <p>DVB-C/T/T2/S/S2</p> <p>Canali Digitali TV/RADIO memorizzabili: 5000</p> <p>Conessioni e caratteristiche avanzate</p> <p>2HDMI / 1USB / 1 DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>/ 1mini AV / 1 LAN / CI+ / 1 CUFFIA</p> <p>Funzioni SMART:Netflix, YouTube</p> <p>Miracast</p> <p>Smart TV - WI-FI - HDMI eARC/CEC</p> <p>Dimensioni e Peso</p>  <p>Peso (kg)</p> <p>Fissaggio a parete / passo filettatura</p> <p>Codice EAN</p>	<p>IOP24WVDA P.O.497110</p>  <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2498079</p> 
<p>Peso (kg)</p> <p>Fissaggio a parete / passo filettatura</p> <p>Codice EAN</p>	<p>2,2</p> <p>VESA (mm) 200X200 / M4</p> <p>8055776234496</p>

I pannelli LED sono prodotti con tecnologia all'avanguardia. Ci potrebbero essere, però, in certe circostanze, punti mancanti o luminosi sullo schermo. Ciò non significa che il prodotto sia difettoso. RECO garantisce la rispondenza del pannello LED alle specifiche ISO 13406-2 classe II relativamente al numero di pixel difettosi.

Le specifiche tecniche possono subire modifiche senza obbligo di preavviso

Addendum al manuale d'uso

	TV digitale			TV analogica
Sistema televisivo	DVB-T DVB-T2 DVB-C DVB-S/S2			PAL/SECAM B/G,D/K,I SECAM L
	DVB-S/S2	DVB-C	DVB-T/T2	
Copertura Canali (Banda)	950 - 2150 MHz	47 - 862 MHz	VHF : 177,5 - 226,5 MHz UHF : 474 - 858 MHz	43.5 - 863.5 MHz
Canali Digitali TV/RADIO memorizzabili	5000			99
Impedenza antenna esterna	75 Ω			

Accessori in dotazione

1 Telecomando con 2 pile tipo AAA 1,5V

Versione del Software

V0204_09.01R.P0531 (o successiva)

Modulo wireless

LAN wireless (IEEE 802.11b/g/n)

Gamma di Frequenza **Potenza massima e.i.r.p.**

2412-2472 MHz

<20 dBm(2.4G)

Condizioni Ambientali

Temperatura operativa:

da 5°C a 35°C

Umidità operativa:

≤80%

Temperatura di conservazione:

da -15°C a 45°C

Umidità di conservazione:

≤90%

Made in China - Assembled in EU