

Addendum al manuale d'uso

ioplee

Modello e P.O.	IO40WVDA P.O.4978IO
Immagine	<p>The image shows the Energy Label for the IO40WVDA model. It features the EU Energy Label logo with the text 'ENERGY' and a QR code. Below the logo is a scale from A (green) to G (red), with 'E' highlighted in a black arrow. The energy consumption is listed as 37 kWh/1000h. A diagram of the TV screen shows a diagonal of 100 cm and a 40-degree angle. The label also includes the model name 'IO40WVDA' and the date '2020/02/13'.</p>
Pannello : LED formato 16:9	
Dimensione dello schermo (Diagonale):40"	
Risoluzione (Pixel): 1920X1080 (Full HD)	
Contrasto : 5000:1	
Luminosità (cd/m ²) : 220	
Tempo di risposta (ms): 9,5	
Colori : 16,7M	
Angolo di visione (Vert/Oriz) : 178/178	
Generali	
Sistema TV: DVB-C/T/T2/S2	
Codifiche:MPEG- 4/H.264/H.265/ HEVC Main 10	
Alimentazione : 100-240V~ 50/60Hz 74 W	
Consumo (On) : 37W	
Consumo (Stand-by) : ≤ 0,5W	
Potenza uscita audio : 2 X 8,0W	
Rapporto di luminanza di picco : ≥ 65%	
DVB-C/T/T2/S2	
Canali Digitali TV/RADIO memorizzabili: 5000	
Conessioni e caratteristiche avanzate	
3 HDMI / 2 USB / 1 DIGITAL AUDIO OUT	
/ 1mini AV / 1 LAN / CI+ / 1 CUFFIA	
Funzioni SMART:Netflix, YouTube	
Miracast	
Smart TV - WI-FI - HDMI eARC/CEC	
Dimensioni e Peso	<p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2498075</p>

<p>89,2(cm)L</p> <p>50,9(cm)A</p> <p>2,9(cm)A</p> <p>Distanza Stand 41,0(cm)L</p>	<p>7,1(cm)P</p> <p>53,8(cm)A</p> <p>20,0(cm)P con stand</p>
Peso (kg)	4,8
Fissaggio a parete / passo filettatura	VESA (mm) 200X200 / M6
Codice EAN	8055776234564

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
V0208_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