

# 100E7Q PRO

# Hisense

100" E7Q PRO | QLED Smart TV 4K 144 Hz



144Hz Game Mode PRO



QLED Colour



Hi-Concerto



Soundbar  
Hisense –  
Idealny Partner  
Twojego TV



Built-in  
Subwoofer



AI Picture



AI Smooth  
Motion, AI Sports  
Mode



AI 4K Upscaler



AI Light Sensor



Game Bar



Filmmaker Mode



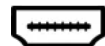
Bezramkowa  
konstrukcja typu  
Infinity



Voice Control



VIDAA SMART  
TV



Pozostań w  
kontakcie

## Charakterystyka ogólna

Model:	<b>100E7Q PRO</b>	Seria:	<b>E7Q PRO</b>
Typ telewizora:	<b>QLED Smart TV</b>	Materiał ramy płyty :	<b>Metal/Plastik</b>
Kolor:	<b>Czarny/Grafitowy</b>	Materiał korpusu:	<b>Plastik</b>
Kolor podstawy:	<b>Czarny/Ciemno szara</b>	Materiał podstawy:	<b>Metal</b>

## Wydajność podstawowa

Proporcje obrazu:	<b>16:9</b>	Rozmiar przekątnej ekranu (cale):	<b>100 in</b>
Rozmiar przekątnej obrazu (cm):	<b>253 cm</b>	Maksymalna rozdzielczość:	<b>4K Ultra HD 3840x2160</b>
Kąt widoczności (H):	<b>178 °</b>	Szeroka gama kolorów:	<b>Tak</b>
Częstotliwość zasilania:	<b>144 Hz</b>	Kontrast:	<b>5000:1</b>
Panel response time:	<b>6 ms</b>	Technologia 3D:	<b>Nie</b>
2D do 3D:	<b>Nie</b>	Technologia HDR:	<b>HDR, HDR10, HDR 10+, HDR10+ Adaptive, 4K HDR Immersive</b>
Technologia HLG:	<b>Tak</b>	Dolby technology:	<b>Dolby vision</b>
Quantum Dot Colour:	<b>Tak</b>		

## Ulepszony silnik

Upscaling Ultra HD:	<b>Tak</b>	Technologia MEMC:	<b>Tak</b>
Opóźnienie wejściowe w trybie gier:	<b>≤ 7 ms (4K 120Hz input)</b>	Filtr digital 3D:	<b>Tak</b>
Redukcja szumó MPEG:	<b>Tak</b>	Redukcja szumów:	<b>Tak</b>

## Dźwięk

Wyjściowa moc dźwięku:	<b>2x15 W + 20 W</b>	Technologia dźwięku:	<b>Dolby Atmos, DTS Virtual X decoding</b>
Korektor dźwięku:	<b>Tak</b>	System Dolby Atmos:	<b>Tak</b>
EzPlay:	<b>Yes</b>	Hi-Concerto:	<b>Yes</b>
TV mode:	<b>Yes</b>		

## Wygoda

Media Player:	<b>Audio, Obraz, Video</b>	Panel użytkownika:	<b>VIDAA Smart OS</b>
---------------	----------------------------	--------------------	-----------------------

## Internet

Screen sharing:	<b>Tak</b>	Content sharing:	<b>DMP/DMR</b>
-----------------	------------	------------------	----------------

Wsparcie dla Airplay 2:	<b>Tak</b>
-------------------------	------------

## Powitanie i funkcje TV

Cyfrowy i analogowy tuner:	<b>DVB-T2/T/C/S2/S</b>	Kontrola rodzicielska:	<b>Tak</b>
----------------------------	------------------------	------------------------	------------

Funkcja PVR:	<b>Depends on location</b>	Zmiana czasu:	<b>Depends on location</b>
--------------	----------------------------	---------------	----------------------------

## Podłączenie

Wspólna platforma (CI+):	<b>V2.0</b>	Złącze HDMI1:	<b>HDMI2.1/ALLM</b>
--------------------------	-------------	---------------	---------------------

Złącze HDMI2:	<b>HDMI2.1/ALLM</b>	Złącze HDMI3:	<b>HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (144 Hz)</b>
---------------	---------------------	---------------	---

Złącze HDMI4:	<b>HDMI2.1/ALLM, VRR (144 Hz)</b>	Liczba złącz USB (2.0):	<b>1</b>
---------------	-----------------------------------	-------------------------	----------

Liczba złącz USB (3.0):	<b>1</b>	Liczba wyjść S/PDIF:	<b>1</b>
-------------------------	----------	----------------------	----------

Liczba wejść audio (L/P):	<b>1</b>	Liczba wyjść słuchawkowych:	<b>1</b>
---------------------------	----------	-----------------------------	----------

Liczba tunerów RF:	<b>2</b>	Liczba wejść (AV):	<b>1</b>
--------------------	----------	--------------------	----------

Ilość subuferów :	<b>1</b>	Liczba portów Ethernet RJ45:	<b>1</b>
-------------------	----------	------------------------------	----------

Technologia WiFi:	<b>IEEE 802.11 a/b/g/n/ac-2.4G, 5G</b>	Bluetooth:	<b>Tak</b>
-------------------	--	------------	------------

Czujnik światła :	<b>Tak</b>		
-------------------	------------	--	--

## Ekonomiczne i wydajne

Napięcie przyłączeniowe:	<b>100-240 V</b>	Klasa energetyczna HDR:	<b>G</b>
--------------------------	------------------	-------------------------	----------

Klasa energetyczna SDR:	<b>E</b>	Zużycie energii w trybie Standby:	<b>0.5 W</b>
-------------------------	----------	-----------------------------------	--------------

Poziom zużycia energii w trybie maksymalnego poboru:	<b>450 W</b>		
--	--------------	--	--

## Wyposażenie

Podstawa (dł.-szer., mm):	<b>1735x480</b>	Kompatybilny z uchwytem ściennym VESA:	<b>800x400</b>
---------------------------	-----------------	--	----------------

## Format DMP

Formaty Video:	<b>HEVC, AVC, WEBM, MPEG, MOV, WMV, FLV, TS, MKV, MP4, AVI</b>	Obsługiwane formaty audio:	<b>OPUS, WAV, AAC, MP3, FLAC, WMA, MPEG</b>
----------------	--	----------------------------	---

Format obrazu:	<b>JPEG, BMP, PNG, GIF</b>		
----------------	----------------------------	--	--

## Waga i wymiary

Waga brutto:	<b>75.5 kg</b>	Waga urządzenia:	<b>52 kg</b>
--------------	----------------	------------------	--------------

Waga netto telewizora z podstawą:	<b>52 kg</b>	Pozycja produktu w opakowaniu:	<b>Pionowa</b>
-----------------------------------	--------------	--------------------------------	----------------

Szerokość produktu w opakowaniu:	<b>2398 mm</b>	Wysokość produktu w opakowaniu:	<b>1490 mm</b>
Głębokość produktu w opakowaniu:	<b>225 mm</b>	Szerokość TV z podstawą:	<b>2229 mm</b>
Wysokość TV z podstawą:	<b>1317 mm</b>	Głębokość TV z podstawą:	<b>480 mm</b>
Szerokość:	<b>2229 mm</b>	Wysokość:	<b>1284 mm</b>
Głębokość:	<b>95 mm</b>	Maksymalna odległość między podstawami:	<b>1734 mm</b>
Pojedyncza podstawa:	<b>Nie</b>	Regulowana podstawa:	<b>Nie</b>
Minimalna odległość między podstawami:	<b>Nie</b>	Maskownica kabla w podstawie:	<b>Nie</b>
Kod urządzenia:	<b>20016384</b>	Kod EAN:	<b>6942351417042</b>