

Typ przetwornika obrazu	0.7" LCD x 3 (16:9)
Lampa	220 W UHM™
Jasność	2,000 lumens
<b>OBIEKTYW:</b>	
F	1.9 –3.1
f	21.7–43.1 mm
Kontrast	6000:1
<b>ROZDZELCZOŚĆ:</b>	
Rzeczywista	1280 x 720
Maksymalna	Full High Definition (1920 x 1080)
Zakres synchronizacji pion/poziom	30–70 kHz/50–87 Hz
Kompatybilność wideo	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43
Rozmiar obrazu	40"–200"
Przesunięcie osi optycznej	pionowo $\pm 63\%$ , poziomo $\pm 25\%$
Zakres korekcji Keystone'a	w pionie $\pm 30^\circ$
Waga	4.9 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	395 x 112 x 300 mm
Pobór energii	290 W
<b>TERMINALE POŁĄCZENIOWE:</b>	
HDMI	19-pin x 1
PC (RGB)	D-sub HD 15-pin x 1
Komponentowe wejście wideo	RCA x 3
Kompozytowe wejście wideo	RCA x 1
S-Video	mini-DIN 4-pin x 1
Seryjne	D-sub 8-pin x 1
<b>LAMPA:</b>	
Lampa	ET-LAX100
<b>AKCESORIA OPCJONALNE:</b>	
ET-PKX100	uchwyt montażu sufitowego
ET-ADSER	DIN 8-pin/D-sub 9-pin serial
<b>AKCESORIA STANDARDOWE:</b>	
Pilot zdalnego sterowania	jest
Bateria pilota zdalnego sterowania	jest
Przewód zasilający	jest