



## Kieszonkowy projektor LED: ogromne możliwości zamknięte w niewielkiej obudowie

### FUNKCJE I ZALETY

- Natywna rozdzielczość WXGA, obsługa obrazu 720p
- Jasność sięgająca 800 ANSI lumenów przy kontraście 30 000:1
- Duży obraz panoramiczny o przekątnej do 2,3m (90")
- Źródło światła LED, wytrzymałe 30 000 godzin pracy
- Dostęp przez sieć Wi-Fi do danych na urządzeniach iOS i Android
- Transmisja strumieniowa dźwięku i wideo z kompatybilnych urządzeń mobilnych z funkcją MHL
- Wbudowana przeglądarka dokumentów Microsoft Office<sup>®</sup> i Adobe<sup>™</sup> PDF
- Wyświetlanie dokumentów i multimedii bezpośrednio z podłączonego nośnika USB lub pamięci wewnętrznej
- Wszechstronny zestaw złączy: HDMI, USB i zintegrowany moduł Wi-Fi
- Funkcja podziału ekranu na obraz z maksymalnie 4 urządzeń jednocześnie (dotyczy tylko wybranych rodzajów plików; wymagana aplikacja EzCast Pro App)
- Wbudowany głośnik o mocy 2 W z zestawem portów audio, oferującym możliwość podłączenia do innych urządzeń audio
- Aż 7 ciekawych kolorów obudowy do wyboru: czarny, biały, jasnoniebieski, czerwony, pomarańczowy, złoty, grafitowy



## Share presentations anytime, anyplace, anyhow

The Qumi Q6 is a feature-rich multimedia pocket projector with WXGA resolution, 800 ANSI lumens and a 30,000:1 contrast ratio. Packed with features, the Q6 can project from a variety of devices including cameras, laptops, smart phones, tablets, USB flash drives and directly from its 2.5 GB memory. The projector is ready with MHL, Wifi and incorporates an embedded media and document viewer for PC-less playback of documents, photos, videos and audio files. The Wi-Fi connection enables wireless content sharing from Android and iOS devices.



## Qumi Q6 DANE TECHNICZNE

Numer Produktu	<b>Rodzaj matrycy</b>	Pojedynczy układ DLP® 0,45" (technologia Texas Instruments)
	<b>Jasność</b>	800
	<b>Rozdzielczość własna</b>	WXGA (1280 x 800)
	<b>Rozdzielczość maks.</b>	1080p (1920 x 1080) @60Hz
	<b>Proporcje obrazu</b>	16:10
	<b>Kontrast</b>	30,000:1
	<b>Korekcja zniekształcenia trapezowego</b>	w pionie: +35° / -45°
Optyka	<b>Współczynnik projekcji</b>	1.55:1
	<b>Wsp. powiększenia</b>	1x
	<b>Przekątna obrazu</b>	30"~ 90"
	<b>Odległość od ekranu</b>	1 - 3m
	<b>Obiektyw</b>	F/1.9, f=15.3
	<b>Przesunięcie</b>	105%
Funkcje i zalety	<b>Funkcje i zalety</b>	3D Ready (DLP Link PC+Video), Blokada klawiszy, Łączność bezprzewodowa
Obsługiwane systemy wideo	<b>Video</b>	SDTV/EDTV/HDTV(480i/p, 720p, 1080i/p), NTSC 4.43, PAL(B/G/H/I/M/N/60), SECAM(B, D, G, K, K1, L)
Złącza wejścia/wyjścia	<b>Gniazda wejścia/wyjścia</b>	HDMI v1.4b (x2: HDMI/MHLx1, HDMIx1), Wyj. audio (Mini Jack), USB A
	<b>Obsługiwane formaty plików</b>	Images: JPEG, BMP; Audio: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV; Video: AVI, MKV, TS, DAT, VOB, MPG, MPEG, MOV, MP4, WMV; Document: Microsoft® Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint w/o animation); PDF, TXT
Informacje Ogólne	<b>Wymiary (szer. x wys. x gł.)</b>	165 x102.4 x 34mm
	<b>Masa</b>	0.475
	<b>Zasilanie</b>	Zasilanie: 100-240V AC, 50/60 Hz, pobór: 66 W/52 W (tryb Normal/ Eco), <0,5W (stan gotowości)
	<b>Zywotność i typ lampy</b>	30 000 godzin (LED)
	<b>Głośniki</b>	2W x 1
	<b>Poziom hałasu</b>	34 dB/30 dB (tryb Normal/Eco)
	<b>Akcesoria w zestawie</b>	Kabel HDMI-MHL, Instrukcja obsługi (CD), Futerał transportowy, Instrukcja szybkiego rozpoczęcia pracy, Karta gwarancyjna (zależnie od regionu), Pilot (z baterią), Moduł WiFi z wtykiem USB (USB typu A) (Built-in), Przewód zasilający
	<b>Akcesoria opcjonalne</b>	Pilot nr cz. (5041848500)
	<b>Gwarancja</b>	3 lata gwarancji na projektor i źródło światła
	<b>Kod UPC</b>	Q6-WT:813097 021151; Q6-BK:813097 020543; Q6-RD:813097 021182; Q6-OR:813097 021212; Q6-BU:813097 021243; Q6-GD:813097 021274; Q6-GY: 813097021816