

# W319USTire

Proiezione interattiva Ultra Short Throw



- **Tecnologia interattiva a penna IR**
- **Proiettore luminoso WXGA - 3500 ANSI Lumen**
- **Obiettivo a ottica ultra corta - immagine da 100" a meno di mezzo metro di distanza**
- **Controllo completo: Crestron, Extron, AMX, PJ-Link e comandi Telnet LAN**

Proiezione interattiva Ultra Short Throw



## Specifications

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Display/immagine</b>         |  |
| Tecnologia display              | DLP  |
| Risoluzione nativa              | WXGA (1280x800)  |
| Luminosità                      | 3.500 lumen  |
| Rapporto di contrasto           | 18.000   |
| Aspetto nativo                  | 16:10  |
| Aspetto - compatibile           | 4:3,16:9   |
| Trapezio correzione - verticale | +/-15°   |
| Scan rate Orizzontale           | 15.3 ~ 91.1Khz   |
| Scan rate Verticale             | 24 ~ 85(120 for 3D)Hz  |
| Uniformità                      | 85%  |
| Dimensione schermo              | 2.16m ~ 2.92m (85" ~ 115") diagonal  |
| <b>Info Lampada</b>             |  |
| Sorgente Luce                   | Lampada  |
| Watt lampada                    | 190  |
| Durata Lampada (ore)            | 4500 (Luminoso), 6500 (Dinamico), 6000 (Eco), 7000 (Eco+), 10000 (Educazionale)  |
| Durata lampada (edu)            | 10.000ore  |
| <b>Ottico</b>                   |  |
| Rapporto di tiro                | 0.27:1   |
| Distanza Proiettore (m)         | 0.49m - 0.69m  |
| Tipo Zoom                       | Fisso  |
| Focale (mm)                     | 3.72   |
| Offset nativo                   | 115%   |
| <b>Connessioni</b>              |  |
| Connessioni                     | <b>Ingressi</b> 2 x Supporto HDMI 1.4a 3D, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video Composito, 1 x Audio 3.5mm, 1 x Audio RCA L&R<br><b>Uscite</b> 1 x VGA condivisa con VGA2, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A potenza 2A<br><b>Controllo</b> 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x mini USB mouse/service, 1 x 3D sync |
| <b>Generale</b>                 |  |
| Livello rumore (tipico)         | 26dB   |
| Compatibilità PC                | FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac   |
| Compatibilità 2D                | NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)  |
| Compatibilità 3D                | Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60   |
| 3D                              | Full 3D  |
| Sicurezza                       | Barra di sicurezza, Blocco Kensington, Interfaccia protetta da password  |
| OSD / lingue visualizzate       | 24 lingue: Arabo, Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Farsi, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Ungherese, Italiano, Giapponese, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Cinese (semplificato), Spagnolo, Svedese, Cinese (tradizionale), Turco   |
| Condizioni operative            | 5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m   |
| Telecomando                     | Telecomando dati con laser e funzione mouse  |
| Interattivo                     | IR   |
| Numero altoparlanti             | 1  |
| Watt per speaker                | 16W  |
| Contenuto della confezione      | Cavo di alimentazione CA<br>Telecomando<br>2x batterie AAA<br>Manuale utente di base<br>2x penne IR<br>Cavo USB  |
| Modulo wireless opzionale       | HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200  |
| <b>Rete</b>                     |  |
| Controllo - LAN                 | Si   |
| <b>Potenza</b>                  |  |
| Alimentatore                    | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz  |
| Consumo (standby)               | 0.5W   |
| Consumo (min)                   | 200W   |
| Consumo (max)                   | 235W   |
| <b>Peso e dimensioni</b>        |  |
| Peso netto                      | 4.57kg   |
| Dimensioni                      | 385 x 310 x 120  |

