# ••• Soluzioni per l'ufficio

## Monitor LCD per ufficio con Pivot function

#### 42PF

19"



- Risoluzione: 1280 x 1024 (SXGA)
- Luminosità: 250 cd/m²
- Rapporto di contrasto: 8.000:1 (DFC)
- Tempo di risposta: 5 ms (tipico)
- Angolatura di visione (Oriz. x Vert.): 170° x 170° (TBD)
- Connettore ingresso video: D-Sub
- Regolazione ergonomica dell'inclinazione e rotazione
- Certificato per Windows Vista Basic™
- Certificazioni: TCO5.0, UL, CUL, TÜV, SEMKO, FCC-B, CE, EPA



L42PK

19"



- Risoluzione: 1280 x 1024 (SXGA)
- Luminosità: 250 cd/m²
- Rapporto di contrasto: 8.000:1 (DFC)
- Tempo di risposta: 5 ms (tipico)
- Angolatura di visione (Oriz. x Vert.): 170° x 170° (TBD)
- Connettore ingresso video: D-Sub
- Regolazione ergonomica dell'inclinazione e rotazione
- Certificato per Windows Vista Basic™
- Certificazioni: TCO5.0, UL, CUL, TÜV, SEMKO, FCC-B, CE, EPA
- Diffusori invisibili integrati























## Monitor LCD per ufficio con Pivot function

## W46S



- Schermo: 16:9
- Risoluzione: 1920 x 1080 Full HD (22") 1366 x 768 (19")
- Luminosità: 250 cd/m²
- Rapporto di contrasto: 30.000:1
- Tempo di risposta: 5 ms (tipico)
- Angolatura di visione (Oriz. x Vert.): 170° x 170°
- Connettore ingresso video: D-Sub



FULL HD



19"

22"

## ••• Soluzioni per l'ufficio

22"

#### Monitor LCD per ufficio con Pivot function

## W2242PE

22"



- Risoluzione: 1680 x 1050 (WSXGA)
- Luminosità: 250 cd/m²
- Rapporto di contrasto: 8.000:1 (DFC)
- Tempo di risposta: 5 ms (tipico)
- Angolatura di visione (Oriz. x Vert.): 170° x 170° (TBD)
- Connettori ingresso video: D-Sub, DVI-D (con HDCP)
- Cornice sottile, design essenziale
- Regolazione ergonomica dell'altezza (110 mm), della rotazione e dell'inclinazione e rotazione
- Visualizzazione del formato 4:3 in Wide
- Microprocessore FLATRON f Engine per l'ottimizzazione della qualità delle immagini per monitor LCD
- Certificato per Windows Vista Premium™
- Certificazioni: TCO5.0, UL, CUL, TÜV-GS, SEMKO, FCC-B, CE, EPA



W2242PK



- Risoluzione: 1280 x 1024 (SXGA)
- Luminosità: 250 cd/m²
- Rapporto di contrasto: 8.000:1 (DFC)
- Tempo di risposta: 5 ms (tipico)
- Angolatura di visione (Oriz. x Vert.): 170° x 170° (TBD)
- Connettore ingresso video: D-Sub
- Cornice sottile, design essenziale
- Regolazione ergonomica dell'inclinazione e rotazione
- Microprocessore FLATRON f Engine per l'ottimizzazione della qualità delle immagini per monitor LCD
- Certificato per Windows Vista  $\mathsf{Basic}^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}$
- Certificazioni: TCO5.0, UL, CUL, TÜV, SEMKO, FCC-B, CE, EPA
- Diffusori invisibili integrati



