# SkyWay

### RM-840VGT

Monitor da 8.4" TFT LCD VGA
Display "Touchscreen"
Alta Luminosità Video
On Screen Display (OSD)
Orientamento manuale del display
Commutazione Automica PAL/NTSC
Sistema di fissaggio a cielino

Telecomando IR

1 Ingresso PC VGA (15 pin din)

2 Ingressi Audio/Video

Dimensioni (mm): 300 x 300 x 40

Peso (Kg.): 1.0

Temperatura di funzionamento: -5° ~ +70°

Alimentazione: 10-15 V DC

### **RM-840VG**

RM-840GVT senza "Touchscreen"



HD VGA TOUCH

### RM-1130VG

Monitor da 11.3" TFT LCD VGA Alta Luminosità Video On Screen Display (OSD) Orientamento manuale del display Commutazione Automica PAL/NTSC Sistema di fissaggio a cielino Funzione "Picture in Picture"

Telecomando IR

1 Ingresso PC VGA (15 pin din)

2 Ingressi Audio/Video

Dimensioni (mm): 306 x 304 x 42.5

Peso (Kg.): 2.0

Temperatura di funzionamento:  $-5^{\circ} \sim +70^{\circ}$ 

Alimentazione: 10-15 V DC

\* La funzione "Picture in Picture" permette di visualizzare 2 segnali video contemporaneamente







#### RM-1210VG

Monitor da 12.1" TFT LCD VGA Alta Luminosità Video On Screen Display (OSD) Orientamento manuale del display Commutazione Automica PAL/NTSC Sistema di fissaggio a cielino Funzione "Picture in Picture"\*

Telecomando IR 1 Ingresso PC VGA (15 pin din) 2 Ingressi Audio/Video Dimensioni (mm): 316 x 327 x 43 Peso (Kg.): 2.5 Temperatura di funzionamento: -5° ~ +70° Alimentazione: 10-15 V DC

\* La funzione "Picture in Picture" permette di visualizzare 2 segnali video contemporaneamente





## RM-1410VG

Monitor da 14.1" TFT LCD VGA Alta Luminosità Video On Screen Display (OSD) Orientamento manuale del display Commutazione Automica PAL/NTSC Sistema di fissaggio a cielino Funzione "Picture in Picture"\*

Telecomando IR
1 Ingresso PC VGA (15 pin din)
2 Ingressi Audio/Video
Dimensioni (mm): 360 x 370 x 46
Peso (Kg.): 3.5
Temperatura di funzionamento: -5° ~ +70°
Alimentazione: 10-15 V DC

\* La funzione "Picture in Picture" permette di visualizzare 2 segnali video contemporaneamente

