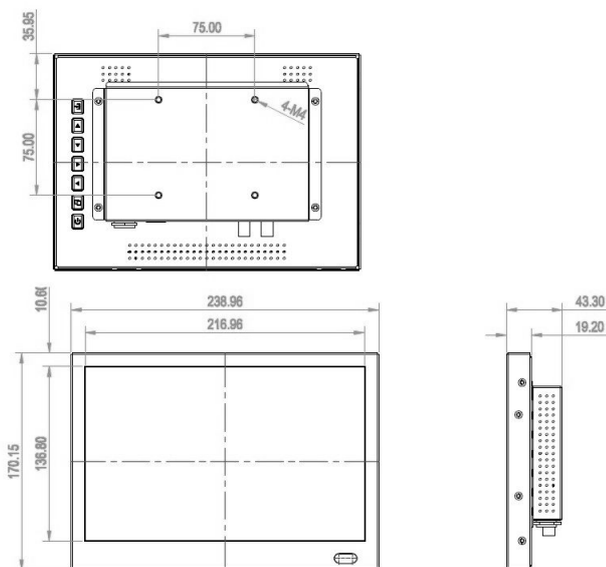


# LM10-L100



Monitor LED da 10" formato 16:9 in cabinet plastico, risoluzione massima 1.280x800, contrasto 800:1, luminosità 300cd/m2, 3 ingressi video (1 BNC + 1 VGA + 1 HDMI), 1 uscita video BNC, 1 ingresso audio integrato, speaker integrati, alimentazione 12Vdc <15W, staffa da tavolo inclusa



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### HARDWARE

DIMENSIONI DISPLAY 10"

FORMATO IMMAGINE 16:9

RISOLUZIONE MASSIMA 1.280 x 800

PANNELLO TFT LCD

DISPLAY AREA 216.96(H) x 135.6(V)mm

DIMENSIONI PIXEL 0.1695(H)x0.1695(V)

DISPLAY COLOR 16.7 Milioni a 8 BIT

BACK LIGHT A led

TOUCH SCREEN -

LUMINOSITÀ 300cd/m2

CONTRASTO 800:1

ANGOLO DI VISIONE 160°/160°

MTBF  $\pm$ 50.000 H

TEMPO DI RISPOSTA 8ms

CABINET Plastico

ALIMENTAZIONE  $\pm$ 10% 12Vdc

ASSORBIMENTO 15W

### I/O

PORTA RS485 / RS232 -

### INSTALLAZIONE

ATTACCO VESA 75x75

TEMP. ESERCIZIO 32 ~ 104°C

### I/O

INGRESSI VIDEO 1 BNC + 1 VGA + 1 HDMI

USCITA VIDEO 1 HD-TVI

AUDIO Speaker integrati

PORTATA LAN -

### FUNZIONI

FUNZIONI -

### ACCESSORISTICA

OPZIONALE -

### PACKING

DIMENSIONI / PESO L246 x H 173 x P 43

### ANNOTAZIONI

PZ CONF. / PESO 1 / 2 Kg

### NOTE

\* Accessori opzionali