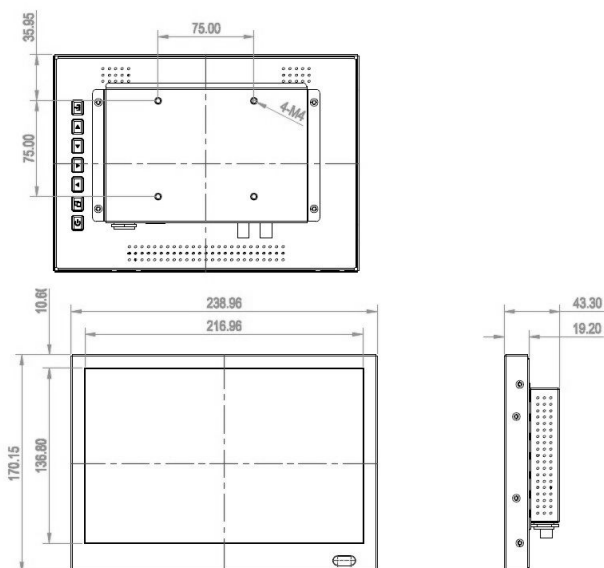


# LM10-L100



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** ±50.000 H

**TEMPO DI RISPOSTA** 8ms

**CABINET** Plastico

**ALIMENTAZIONE ±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