

**SM-5300X EV LL**

**CARATTERISTICHE**

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| <b>CPU</b>                | i.MX6 Single Arm Cortex® A9 1.0Ghz |
| <b>Memoria di sistema</b> | 1 GB DDR3 SDRAM 800Mhz             |
| <b>Memoria di massa</b>   | 8 GB Class 10 SDHC Card            |
| <b>Sistema operativo</b>  | Linux                              |
| <b>Database</b>           | Postgres                           |
| <b>Tastiera</b>           | Touch screen 10"                   |
| <b>Cella di carico</b>    | NMB type                           |
| <b>Portata</b>            | 15 kg                              |
| <b>Divisione</b>          | 0-6 kg, e=2 g / 6-15 kg, e=5 g     |

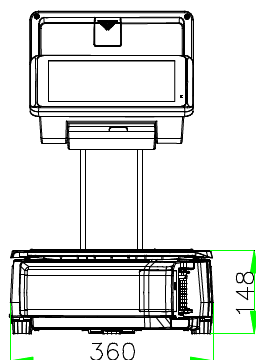
**DISPLAY**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Lato operatore</b> | 10.1" TFT LED retroilluminato con touch panel, (1024*600) |
| <b>Lato cliente</b>   | 10.1" TFT LCD, LED retroilluminato                        |

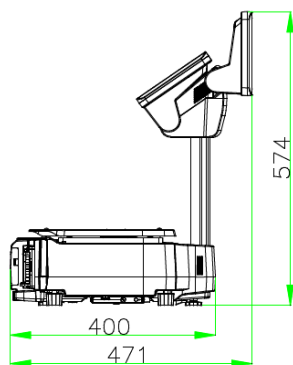
**DIMENSIONI**

**Dimensioni in mm (LxPxA):** 360x471x574

**Lato Operatore:**



**Visuale laterale:**


**STAMPANTE**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Tipo carta</b>              | Etichette e scontrini su carta tipo linerless   |
| <b>Larghezza carta</b>         | Max. 62 mm  |
| <b>Larghezza stampa</b>        | Max. 60 mm  |
| <b>Lunghezza stampa</b>        | Max. 350 mm   |
| <b>Velocità stampa</b>         | 150 mm/s*   |
| <b>Risoluzione</b>             | 300 dpi   |
| <b>Dimensioni rotolo carta</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Diametro esterno: Max. 95 mm</li> <li>▪ Anima rotolo: 40 mm</li> </ul> |

\*in base alla qualità della carta in uso

**GENERALE**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Interfacce</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 x Ethernet 10/100 Base-T</li> <li>▪ 1 x RJ11 cassetto cassa</li> <li>▪ 4 x USB</li> <li>▪ 1 x SD socket</li> </ul> |
| <b>Optional</b>                | AP-3001G Wireless LAN AP3001g (IEEE 802.11 a/b/g/n)<br>BS-04 e.Label with Hi-Touch, Speed ID<br>NF-02 Speed ID  |
| <b>Alimentazione</b>           | AC 220~240V; 50/60 Hz   |
| <b>Consumo</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Max. 56 W (24W nominali)</li> <li>▪ Max. 0,5 A (0,24A nominali)</li> </ul>   |
| <b>Temperatura d'esercizio</b> | da -10°C a +40°C  |
| <b>Umidità d'esercizio</b>     | da 15% a 85%  |
| <b>Peso netto</b>              | 13,2 kg   |

*Le specifiche potrebbero subire modifiche senza preavviso.*

**DIGI ITALIA S.r.l.**

CON UNICO SOCIO, VIA ACHILLE MARABINI, 14 – 40013 CASTEL MAGGIORE (BO) TEL. 0510458421 FAX. 0510458413  
 P.IVA/C.F. 03621011208 - www.digisystem.com/it - Email: Info@it.digi-group.com  
 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento della Teraoka Seiko Co., LTD