

olivetti



# EXPLOR@200 XS e 300 XS

## POS TOUCH SCREEN INTEGRATI

**EXPLOR@200 XS** e **EXPLOR@300 XS** sono workstation touch screen **progettate per l'utilizzo nei settori del commercio al dettaglio e alberghiero.**

Dotate di interfacce input ed output, quali porte USB e gestione cassetto porta valuta, consentono una elevata flessibilità operativa.

La **linea compatta ed integrata**, l'**inclinazione regolabile del display** e la sua notevole **silenziosità**, ne fanno un prodotto adattabile a qualsiasi ambiente ed utilizzo.

**POS TOUCH SCREEN MULTIFUNZIONALI**

**USB ALIMENTATE E GESTIONE CASSETTO PORTA VALUTA**

**INCLINAZIONE REGOLABILE DEL DISPLAY**

**FACILE ACCESSO AI COMPONENTI INTERNI**

**IDEALE PER L'HOSPITALITY E LA RISTORAZIONE GRAZIE ALLA PROTEZIONE CONTRO POLVERE E ACQUA (STD. IP54)**



**LETTORE DI CARTE MAGNETICHE** per il riconoscimento fidelity card o identificazione operatore (opzionale)



**COPERCHIO POSTERIORE** facile da aprire e comodo accesso ai componenti interni



**DISPLAY CLIENTE** due modelli opzionali: VFD 2 x 20 o LCD grafico

| CARATTERISTICHE TECNICHE            |  | EXPLOR@200 XS  | EXPLOR@300 XS  |                            |
|-------------------------------------|--|--|--|----------------------------|
| <b>SCHEDA MADRE</b>                 | <b>Supporto CPU</b>                    | Mobile Celeron da 1.2 GHz                                | Celeron da 2.0 GHz                                       |                            |
|                                     | <b>Core Logic</b>                      | Intel 852GM & ICH4 - CPU FSB 400 MHz, DDR 200 / 266      | Intel 852GM & ICH4 - CPU FSB 400 MHz, DDR 200 / 266      |                            |
|                                     | <b>Memoria di sistema</b>              | Supporto 256 MB 2 x DDR Dim Socket 200 / 266 fino a 1 GB | Supporto 512 MB 2 x DDR Dim Socket 200 / 266 fino a 1 GB |                            |
|                                     | <b>Memoria grafica</b>                 | Memoria condivisa  | Memoria condivisa  |                            |
|                                     | <b>Socket Mini PCI</b>                 | 1  | 1  |                            |
|                                     | <b>Altoparlanti interni</b>            | 2 x 2W   | 2 x 2W   |                            |
| <b>PERIFERICHE DI ARCHIVIAZIONE</b> | <b>HDD</b>                             | 1 x 3.5" Drive Bay - 80 GB                               | 1 x 3.5" Drive Bay - 80 GB                               |                            |
|                                     | <b>Memoria flash</b>                   | Compact Flash (tipo I e II)                              | Compact Flash (tipo I e II)                              |                            |
| <b>PANNELLO LCD/TATTILE</b>         | <b>Dimensioni LCD</b>                  | 12.1" TFT  | 15" TFT  |                            |
|                                     | <b>Luminosità (nits)</b>               | Fino a 200 cd / m <sup>2</sup>                           | Fino a 250 cd / m <sup>2</sup>                           |                            |
|                                     | <b>Risoluzione</b>                     | Max 800 x 600  | Max 1024 x 768   |                            |
|                                     | <b>Tipo</b>                            | Resistivo (5 fili)                                       | Resistivo (5 fili)                                       |                            |
|                                     | <b>Inclinazione</b>                    | 0 ~ 70 gradi   | 0 ~ 70 gradi   |                            |
| <b>PORTE I/O ESTERNE</b>            | <b>I/O anteriori</b>                   | <b>USB</b>   | 2 (V2.0)   | 2 (V2.0)                   |
|                                     |  | <b>Pulsante on/off</b>                                   | 1  | 1                          |
|                                     | <b>I/O posteriori</b>                  | <b>PS / 2</b>  | 1  | 1                          |
|                                     |  | <b>Seriale / COM</b>                                     | 4 (Pin 1 / 9 con 5V / 12V)                               | 4 (Pin 1 / 9 con 5V / 12V) |
|                                     |  | <b>Porta Parallela</b>                                   | 1  | 1                          |
|                                     |  | <b>Power USB</b>   | 2 (12V / 24V)  | 2 (12V / 24V)              |
|                                     |  | <b>LAN (10 / 100)</b>                                    | 1 (RJ45)   | 1 (RJ45)                   |
|                                     |  | <b>Cassetto valuta</b>                                   | 1 RJ 11 (12V / 24V)                                      | 1 RJ 11 (12V / 24V)        |
| <b>2° uscita VGA</b>                | 1 connettore maschio con alimentazione | 1 connettore maschio con alimentazione                   |  |                            |
| <b>AMBIENTE</b>                     | <b>EMC e sicurezza</b>                 | CE Classe A, LVD   | CE Classe A, LVD   |                            |
|                                     | <b>Temperatura di funzionamento</b>    | 5 °C ~ 35 °C   | 5 °C ~ 35 °C   |                            |
|                                     | <b>Temperatura di stazionamento</b>    | -20 °C ~ 60 °C   | -20 °C ~ 60 °C   |                            |
| <b>S.O.</b>                         | <b>Sistemi operativi</b>               | Dos, Win 98, Win 2000, Win NT 4.0, Win XP, WePos, Linux  | Dos, Win 98, Win 2000, Win NT 4.0, Win XP, WePos, Linux  |                            |
| <b>OPZIONI</b>                      | <b>Letture carte magnetiche</b>        | 3 tracce (interfaccia RS-232 / PS2)                      | 3 tracce (interfaccia RS-232 / PS2)                      |                            |
|                                     | <b>Display cliente</b>                 | VFD 2 x 20 caratteri                                     | VFD 2 x 20 caratteri                                     |                            |
|                                     | <b>Secondo display</b>                 | LCD TFT grafico 10.4" / 12.1"                            | LCD TFT grafico 10.4" / 12.1"                            |                            |
|                                     | <b>Letture CD - ROM</b>                | 1 x Slim CD - ROM Drive Bay                              | 1 x Slim CD - ROM Drive Bay                              |                            |
| <b>Alimentatore</b>                 | Internal 250 W ATX switching mode      | Internal 250 W ATX switching mode                        |  |                            |
| <b>Dimensioni (LxPxX) e Peso</b>    | 31.7 x 35.5 x 33.6 cm - 8.0 Kg         | 37.8 x 36.4 x 35.8 cm - 9.0 Kg                           |  |                            |

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.

EXPLOR@200 XS e EXPLOR@300 XS sono distribuiti da Olivetti S.p.A.

(09/07) - Codice: 6000421-00

OLIVETTI S.P.A.  
VIA JERVIS 77  
10015 IVREA (TO) ITALIA  
[www.olivetti.it](http://www.olivetti.it)