

olivetti



# EXPLOR@120D e 150D

## VIDEO TOUCH SCREEN

**EXPLOR@120D** e **EXPLOR@150D** sono stati progettati specificatamente per le **applicazioni POS**.

Dotati di **touch screen versatile**, consentono inclinazioni variabili da 0 a 70 gradi e la scelta tra schermi da 12,1" o 15".

Alla configurazione base è possibile aggiungere il lettore di carte magnetiche e il display cliente per una soluzione POS compatta, comoda e completa.

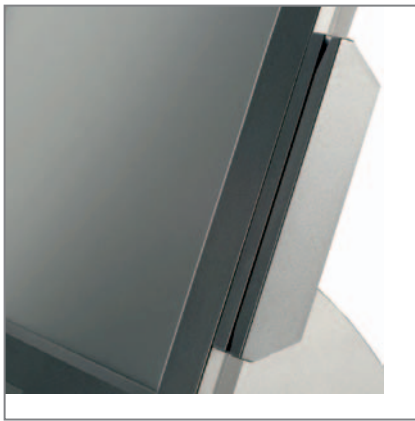
**EXPLOR@120D** e **EXPLOR@150D** possono essere configurati con i sistemi PC POS **Explor@200M** o **Explor@300M** per una soluzione modulare completa. Design ergonomico e grande flessibilità per le diverse applicazioni.

**COMPATTI, VERSATILI E COMPLETI**

**SOLUZIONE MODULARE IN CONFIGURAZIONE CON I PC BOX EXPLOR@200M E EXPLOR@300M**

**VIDEO AD INCLINAZIONE REGOLABILE CON USB ALIMENTATE**

**LETTORE CARTE MAGNETICHE E DISPLAY CLIENTE (OPZIONALI)**



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



**PANNELLO** inclinabile da 0 a 70°



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

CARATTERISTICHE TECNICHE		EXPLOR@120D	EXPLOR@150D	
PANNELLO LCD/TATILE	<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 touch screen</b>	Resistivo (5 fili)	Resistivo (5 fili)	
	<b>Inclinazione</b>	0 ~ 70 gradi	0 ~ 70 gradi	
PORTE I/O ESTERNE	I/O anteriori	<b>USB</b>	2 (V2.0)	2 (V2.0)
		<b>Power USB</b>	1 porta 2.0 (12V)	1 porta 2.0 (12V)
		<b>Pulsanti OSD</b>	Alim. on/off, Menu, Regolazione video, Uscita	Alim. on/off, Menu, Regolazione video, Uscita
	I/O posteriori	<b>PS/2</b>	2 (1 x MSR, 1 x tastiera esterna)	2 (1 x MSR, 1 x tastiera esterna)
		<b>Seriale / COM</b>	2 ingressi (per touch screen e MSR)	2 ingressi (per touch screen e MSR)
		<b>USB</b>	1 (V2.0) input	1 (V2.0) input
		<b>Ingresso linea</b>	1 porta (opzionale)	1 porta (opzionale)
<b>Jack CC in</b>	1	1		
AMBIENTE	<b>EMC e sicurezza</b>	CE Classe A, LVD	CE Classe A, LVD	
	<b>Temperatura di funzionamento</b>	0 °C ~ 35 °C	0 °C ~ 35 °C	
	<b>Temperatura di stazionamento</b>	-10 °C ~ 60 °C	-10 °C ~ 60 °C	
OPZIONI	<b>Letture carte magnetiche</b>	3 tracce (tipo RS-232 / PS2)	3 tracce (tipo RS-232 / PS2)	
	<b>Display cliente</b>	VFD Pole Display (2 x 20) - LCD grafico 10.4"/12.1"	VFD Pole Display (2 x 20) - LCD grafico 10.4"/12.1"	
	<b>Altoparlanti interni</b>	2 x 2 W - 1 x 3 PIN Line in Jack	2 x 2 W - 1 x 3 PIN Line in Jack	
	<b>Alimentatore</b>	60W 12V / 5A, tensione ingresso ~ 100 - 250 Vca, range 90 - 250 Vca, frequenza 47 - 63Hz	60W 12V / 5A, tensione ingresso ~ 100 - 250 Vca, range 90 - 250 Vca, frequenza 47 - 63Hz	
	<b>Dimensioni (LxPxA) e Peso</b>	30.8 x 29.8 x 28.3 cm - 4.0 Kg	38.6 x 29.8 x 34.7 cm - 4.5 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@120D e EXPLOR@150D sono distribuiti da Olivetti S.p.A. (09/06) - Codice: 5000711-00

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