

LUCA DOTTI

Il mercato dei display sta vivendo un momento di grande fermento ed evoluzione tecnologica, trainato dalla fortissima richiesta del settore telefonia portatile, sistemi di navigazione stradale, game ecc. Ultimamente si sta affacciando

una nuova grande opportunità rappresentata dai nuovi tablet (libri elettronici) e non a caso un grande protagonista di questa tecnologia sarà Apple con il nuovissimo Ipad.

Le tecnologie predominante per i display di piccoli formati sono gli Oled e derivati, mentre nei grandi formati (TV & monitor) resistono

PICOTRONIK



LUCA DOTTI,
presidente
Picotronic

Un mercato in fermento



Telefonia, sistemi di navigazione stradale, giochi, libri elettronici spianano la strada ai display e alla loro tecnologia

È GRATUITO



READER SERVICE

È la prima rivista in Italia a fornirvi il servizio reader service on line.

Per ricevere maggiori informazioni su prodotti

e servizi presentati negli articoli e/o inserzioni pubblicitarie di **EO NEWS** semplicemente inviando una mail a:

READERSERVICE@FIERAMILANOEDITORE.IT

Per favore, inviate tempestivamente la richiesta se siete interessati, che invierà al vostro indirizzo di email la documentazione disponibile.

Per compilare questa scheda e inviarla al numero:

366092515

NUMERO DELLA RIVISTA: 528

NUMERI DI READER SERVICE

<input type="text"/>				
<input type="text"/>				

READER SERVICE ON LINE!

EO NEWS

DATI SUL LETTORE

Nome			
Cognome			
Azienda			
Indirizzo Azienda			
Cap	Città		
Prov.	Nazione		
Tel.			
Fax			
e-mail			

Consentendo ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 (riportati anche sul Vs. sito www.ibt2b.it), esprimo il consenso a che i dati qui contenuti vengano trattati, comunicati e diffusi da voi o/a da Vs. aventi causa per l'attività di promozione o diffusione dei Vs. prodotti ed anche messi a disposizione di operatori qualificati o/a aziende del settore.

ancora gli Lcd e plasma. In questi casi la nuova frontiera è la retroilluminazione a Led (che sta soppiantando velocemente la vecchia tecnologia a lampada) che permette di ridurre i consumi, lo spessore dello schermo e aumentare la brillantezza dell'immagine. Il settore industriale attinge in modo più prudente, ma continuativo, da tali evoluzioni tecnologiche, evitando le correnti tumultuose del mercato consumer.

Da parte sua Picotronic presenta Pioneer, un display multifunzione da 2 a 5 cifre in grado di visualizzare a grande distanza, tramite display ad altissima efficienza da 100 mm, diverse grandezze fisiche come temperatura (da sonde PT100 e termocoppia), umidità, Volt, mA, peso ecc. Tramite una serie di ingressi digitali esegue funzioni di totalizzatore up/down, contagiri, data/ora, gestione file per uso commerciale, gestione punteggi in ambito sportivo. La connessione digitale può avvenire tramite una porta RS232 o RS485 oppure wireless. La programmazione avviene tramite seriale o tramite 4 pulsanti posti sul fianco.

Il display è disponibile nei tre colori rosso, verde, giallo così come nel formato standard da 2, 3, 4, 5 digit. A richiesta, è possibile aggiungere altri o richiedere la versione con o senza cover in acciaio inox. Può essere installato a parete tramite barra DIN oppure appeso al soffitto per mezzo dell'apposita staffa a inclinazione orientabile.

L'estrema versatilità del prodotto permette di realizzare personalizzazioni software e meccaniche su richiesta del cliente, anche per piccole quantità.

readerservice@fieramilano.it
Picotronic n. 29

