

con tecnologia
ooh!Media
Publicità esterna
 Software di gestione dei contenuti
 in tutta semplicità!



exite™ Serie 16 mm

Publicità potente che genera risultati: è questa l'idea geniale dei pannelli a messaggi elettronici! Mostrare un messaggio mirato nella fascia oraria giusta porta ancora più risultati al vostro bilancio. I display LED Adaptive aprono un mondo completamente nuovo di tattiche pubblicitarie dinamiche per i vostri piani promozionali, in sede e fuori sede.

La dinamica linea Excite® è disponibile in due configurazioni: pannelli a messaggi Marquee che diffondono il vostro messaggio a 20 fotogrammi al secondo (fps) e schermi video che trasmettono video dal vivo o preregistrati a 60 fps.

Se l'aumento del fatturato e della visibilità fa parte del vostro piano aziendale, investire in un display LED Excite è il veicolo perfetto per mettervi sulla strada del successo:

ATTRAZIONE La SBA ha rilevato che un pannello a messaggi elettronico può aumentare le vendite degli articoli pubblicizzati di almeno il 10-20 %, catturando i consumatori di oggi sempre in movimento.

FLESSIBILITÀ Adattate istantaneamente il messaggio a opportunità improvvise o nuove promozioni.

ROI RAPIDO Grazie ai maggiori profitti, il ritorno medio dell'investimento di un Excite è di un anno o meno.

EFFICIENZA Un investimento una tantum che sostituisce i costi ricorrenti dei media pubblicitari tradizionali.

nuovo
 pitch più fine
 per immagini in
 definizione
 più alta!

Caratteristiche standard

- L'elaborazione digitale PureColor™ offre una corrispondenza dei colori perfetta secondo Pantone.

- L'esclusivo involucro Protector senza ventilazione di Adaptive protegge i componenti sensibili dai contaminanti esterni ed elimina la sostituzione dei filtri.

- Garanzia: vedere le condizioni di vendita di Daylight bv

- PC integrato con connettività cablata/wireless

- Funziona in modo più efficiente e silenzioso di qualsiasi prodotto concorrente.

- Installato e assistito dalla rete locale di rivenditori Adaptive.

Specifiche del display digitale a colori Excite™ 16 mm

LARGHEZZA DEL DISPLAY IN PIEDI E POLLICI E NUMERO DI COLONNE

		6' 9.1"	7' 7.2"	8' 5.2"	9' 3.3"	10' 1.4"	10' 11.5"	
		128	144	160	176	192	208	
ALTEZZA DEL DISPLAY IN PIEDI E POLLICI E NUMERO DI RIGHE	1' 8.6"	32	2.0 / 5.7 128 lbs	2.4 / 6.8 144 lbs	2.6 / 7.4 160 lbs	2.8 / 8.0 176 lbs	3.0 / 8.5 192 lbs	3.4 / 9.6 208 lbs
	2' 6.7"	48	3.0 / 8.5 192 lbs	3.5 / 10.1 216 lbs	3.9 / 11.0 240 lbs	4.2 / 11.9 264 lbs	4.5 / 12.7 288 lbs	5.0 / 14.3 312 lbs
	3' 4.8"	64	4.0 / 11.3 256 lbs	4.7 / 13.5 288 lbs	5.1 / 14.6 320 lbs	5.5 / 15.8 352 lbs	5.9 / 17.0 384 lbs	6.7 / 19.1 416 lbs
	4' 2.8"	80	5.0 / 14.1 320 lbs	5.9 / 16.8 360 lbs	6.4 / 18.3 400 lbs	6.9 / 19.7 440 lbs	7.4 / 21.2 480 lbs	8.3 / 23.8 520 lbs
	5' 0.9"	96	5.9 / 17.0 384 lbs	7.0 / 20.1 422 lbs	7.7 / 21.9 480 lbs	8.3 / 23.6 528 lbs	8.9 / 25.4 576 lbs	10.0 / 28.6 624 lbs
POTENZA (A) 115 VCA (TIPICA/MASSIMA) PESO DELL'UNITÀ								

- NOTE**
- Sono disponibili molte altre dimensioni, fino a 12' x 46' (240 righe x 880 colonne).
 - Dimensioni, potenza e peso approssimativi. Richiedete al vostro rivenditore Adaptive i disegni architettonici/tecnici prima di iniziare la progettazione.
 - A causa della continua innovazione, tutte le specifiche possono cambiare senza preavviso.

Pixel LED	Pixel pitch 16 mm / 0,63 pollici 1 LED rosso / 1 verde / 1 blu per pixel
Colore LED	PureColor™ 16,7 milioni di colori
Matrice del display digitale Dimensioni	Min. 32 x 128 / Max. 240 x 880
Involucro	Profondità 10,2" (incluso angolare di montaggio in acciaio da 3"), armadio in alluminio grezzo UL50 tipo 3R, IP24.
Visibilità e intensità	160° orizzontale/60° verticale; 6500 nit minimo
Programmazione	Funziona con il software Ooh!Media 2009 o versione Pro (acquistato separatamente)
Controller	PC integrato, collegamento DVI al monitor del display
Connettività Controller	Ethernet cablato con opzione wireless e modem DSL (requisito della compagnia telefonica)
Accesso per la manutenzione	Componenti accessibili dal fronte. I driver del display (16 x 16) sono rimovibili senza aprire lo sportello di accesso anteriore
Montaggio	Angolare di montaggio in acciaio da saldare/imbullonare a una sovrastruttura di terzi
Regolazione della luminosità	dal 10 % al 100 %; sensore di luce automatico incluso
Frequenza dei fotogrammi video	Versione messaggi Marquee: 20 fps Versione video: 60 fps, funziona come monitor video/schermo replay.

Caratteristiche speciali	<ul style="list-style-type: none"> • Memoria compact flash standard da 1 GB per l'archiviazione dei messaggi • Sonda di temperatura esterna (opzionale) • I modelli Marquee e Video dispongono di funzione monitor DVI • Involucro Protector™ – il design senza ventilazione riflette la radiazione solare ed elimina la contaminazione esterna da pioggia, nebbia salina, fumi o polvere. Nessuna sostituzione dei filtri. • Protezione termica automatica per tutta l'elettronica • Ventole termoregolate per modulo/involucro per la circolazione interna dell'aria.
Temperatura di esercizio	da -22° a 122°F / da -30° a 50°C
Garanzia	Garanzia: vedere le condizioni di vendita di Daylight bv. I dispositivi di terzi (modem, apparecchi wireless) sono coperti dalla garanzia del rispettivo fornitore.
Certificazioni	UL 48