

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SHARP



Nazwa **Monitor ePaper Sharp EP-CA22**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sharp**

OPIS PRODUKTU

Wyświetlacze e-papieru o wysokiej rozdzielczości – przełomowe rozwiązanie w dziedzinie energooszczędnych cyfrowych szyldów

Wyświetlacze e-papieru to przełomowe rozwiązanie w obszarze energooszczędnych cyfrowych szyldów – wyświetlając treści, nie zużywają one energii. Jej minimalny pobór ma miejsce jedynie w chwili zmiany prezentowanego obrazu. Innowacyjność szyldów opartych na e-papierze to ważny krok w stronę neutralności pod względem emisji dwutlenku węgla.

Stanowiąc cyfrową alternatywę dla papierowych plakatów, oferujący pełną gamę kolorów e-papier umożliwia wyświetlanie treści statycznych, które są stale prezentowane, ale mogą wymagać okresowych aktualizacji, jak np. promocje w punkcie sprzedaży, menu i informacje o alergenach w punktach sprzedaży detalicznej i przyjmowania gości, rozkłady jazdy, a także godziny odlotów lub odjazdów i numery bramek, peronów lub stanowisk na dworcach i lotniskach. E-papier jest czytelny w mocnym świetle i ma wygląd zwykłego papieru – nie męczy oczu, nie tworzy odbłasków i nie emituje światła niebieskiego, co zapewnia trwałość i komfort użytkowania.

Zintegrowany system na czipie umożliwia inteligentną i gotową na przyszłość eksploatację, w tym wyświetlanie treści z pomocą wybranych partnerów CMS, jak również maksymalnie ułatwione zarządzanie treścią za pomocą pendrive'a, Wi-Fi lub technologii bluetooth.

Ultralekkie wyświetlacze e-papieru mogą być wieszane lub stawiane w dowolny sposób. Montaż jest niewymagający, a eksploatacja jeszcze łatwiejsza dzięki zasilaniu akumulatorem bez konieczności używania kabla zasilającego.

Korzyści

Zerowe zużycie energii – wyświetlanie obrazów statycznych nie wiąże się z poborem prądu; energia elektryczna wymagana jest jedynie do zmiany prezentowanej treści.

Czytelność bez zakłóceń – nawet przy silnym naświetleniu urządzenie prezentuje obraz statyczny w sposób zbliżony do papieru, bez odbić.

Znakomita jakość obrazu – kolory w jakości Spectra6 doskonały kontrast, szerokie kąty widzenia oraz wysoka rozdzielczość zapewniają ergonomiczne wyświetlanie treści.

Łatwość zarządzania treścią – bezproblemowa i wygodna konfiguracja i dystrybucja treści za pomocą komputera, pendrive'a, Wi-Fi lub technologii bluetooth.

Szybka i elastyczna instalacja – brak konieczności użycia kabla zasilającego; obsługa trybów poziomego, pionowego oraz wymagającego patrzenia w górę lub w dół.

CECHY PRODUKTU

Seria/Model	EP-CA22/ePaper
Interaktywność/Dotyk	Nie
Szerokość (cm)	73.5
Wysokość (cm)	55.5
Przekątna Obrazu (cale)	28.5
Rozdzielczość	2160 x 3060