

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SHARP



Nazwa **Monitor Dotykowy Sharp PN-LC652**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sharp**

OPIS PRODUKTU

65-calowy wyświetlacz dotykowy LCD na podczerwień

Poziom zamglenia Standard

Godziny pracy 16/7

Jasność [cd/m²] 450

Rozdzielczość 3840x2160

Kod produktu 60005890

Zwiększ zaangażowanie w środowiskach edukacyjnych

Kiedy chcesz zaangażować odbiorców, musisz sprawić, by Twoja prezentacja była interaktywna.

Doświadczenie firmy NEC/Sharp w dziedzinie ekranów dotykowych dla edukacji zaowocowało serią LC, zaprojektowaną w celu zaspokojenia zapotrzebowania na preferencje dotyczące korzystania z własnych urządzeń (BYOD). Wyposażony w bezproblemową łączność USB-C, tylko jeden kabel łączy wyświetlacz z urządzeniem osobistym, jednocześnie otrzymując w zamian ładowanie. Zwiększ rozmiar obszaru ekranu, podłączając inny wyświetlacz lub projektor przez HDMI-OUT, aby mógł go zobaczyć większe audytorium.

Rozwiązanie typu „wszystko w jednym”, seria LC oferuje fabrycznie zainstalowane funkcje zapewniające natychmiastową interaktywność, a dzięki funkcji EShare zawartość można bezprzewodowo udostępniać między urządzeniami w celu najlepszej współpracy między rówieśnikami i mentorami.

Dla szkolnictwa wyższego w salach lekcyjnych i małych grupach roboczych seria LC oferuje niedrogie, łatwe w użyciu funkcje zwiększające zaangażowanie w środowiskach edukacyjnych.

Korzyści

Ciesz się naturalnym pisaniem – z precyzyjną i responsywną interakcją dotykową dzięki technologii klejonego ekranu.

Uzyskaj gotową obsługę — z preinstalowaną interaktywną funkcjonalnością; żadne urządzenia zewnętrzne nie są potrzebne do rozwiązania typu „wszystko w jednym”.

EShare — zwiększa uczestnictwo poprzez bezprzewodowe udostępnianie treści z urządzenia na wyświetlacz oraz z wyświetlacza na wiele urządzeń jednocześnie.

Łączność USB-C – natychmiast przemawia do dzisiejszych użytkowników, którzy preferują korzystanie z własnego urządzenia. Pojedynczy kabel przesyła dane, wyjście wideo/audio i zapewnia najprostsze i bezproblemowe połączenie, a nawet zasila podłączone urządzenie w tym samym czasie.

HDMI-OUT – umożliwia podłączenie dodatkowego urządzenia wyjściowego, takiego jak projektor, w celu prezentacji treści na większym płótnie i dotarcia do większej liczby odbiorców.