

## PANELE INTERAKTYWNE STARBOARD

Nowy panel - T-15XL firmy Hitachi - Rozwiązania Interaktywne to wyśmienity sprzęt w przystępnej cenie! Wykładowca lub nauczyciel może skupić na sobie uwagę słuchaczy, wyświetlając jednocześnie materiały dydaktyczne na dużym ekranie. Osoba prowadząca dane seminarium może przy pomocy panelu T-15XL wpisywać bezpośrednio komentarze na ekranie, podkreślać ważne zagadnienia, importować galerie, używać wielu innych przydatnych funkcji, lub po prostu pisać na ekranie jak na tablicy.



### Przenośna technologia prezentacji

Oprogramowanie do sporządzania prezentacji na panelu interaktywnych T-15 XL oferuje różnorodność. Przy pomocy tego urządzenia użytkownik może przekształcać swoje odręczne notatki na tekst.



Wszystkie notatki i obrazy można zachować w różnorodnych formatach, drukować i przesyłać e-mailem.

Panel T-15XL współpracuje z wszelkimi aplikacjami systemu Windows takimi jak: Point-and-Click, z przeglądarkami internetowymi i CD-ROMami, arkuszami kalkulacyjnymi i edytorami tekstu. Monitor interaktywny nie wymaga dużych nakładów finansowych i może być przenoszony z miejsca na miejsce. To urządzenie o niewielkich wymiarach 304 mm x 228 mm wykorzystuje interaktywną technologię TFT i posiada rozdzielczość 1024 x 768 pikseli, co pozwala uzyskać bardzo precyzyjny obraz, idealny do prezentowania szczegółów. Monitor interaktywny wyświetla w czasie rzeczywistym, bez opóźnień. Użytkownik, czy to nauczyciel, czy wykładowca może pisać z dowolną szybkością.

### Specyfikacja systemu STARBOARD

Model	T-15XL	T-17SXL
Technologia	Elektromagnetyczna z piórem zasilanym baterią	
Powierzchnia aktywna	304,0 x 228,1 mm	337,9 x 270,3 mm
Dokładność	+/- 0,5 mm	
Czułość na nacisk	512 poziomów	
Przekątna matrycy LCD	15"	17"
Rozdzielczość matrycy LCD	1024 x 768 pixeli	1280 x 1024 pixeli
Złącza	VGA/zasilanie/USB/audio In/audio out	
Zużycie energii	30W (maks), około 3 W (w trybie czuwania)	
Podstawa	Pochylenie 20 stopni	
		