

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16

**RICOH**



Nazwa **Monitor interaktywny RICOH A6500**

Cena **7 995,00 zł**

Producent **RICOH**

### OPIS PRODUKTU

Monitor interaktywny Ricoh A6500 został wyposażony w bogaty pakiet funkcji i wbudowanych narzędzi, które ułatwiają codzienną współpracę i wymianę informacji. Ten model jest bardzo łatwy w obsłudze i na tyle wszechstronny, że sprawdzi się zarówno podczas zajęć szkolnych jak i spotkań biznesowych. Dzięki prostemu w obsłudze interfejsowi, ten interaktywny monitor umożliwia sprawną komunikację i jest idealny do prowadzenia zajęć w modelu hybrydowym, umożliwiając wielu osobom jednocześnie pisanie na ekranie urządzenia.

Najważniejsze funkcje

Wbudowany system Android

Możliwość rozbudowy o kontroler z systemem Windows

Zestaw wstępnie zainstalowanych aplikacji

Prosta obsługa i łatwe podłączanie

Przewodowe i bezprzewodowe udostępnianie treści

Zdalna nauka i interaktywna współpraca są obecnie elementem większości zajęć lekcyjnych i wykładów. Hybrydowe sale lekcyjne muszą pozwalać na uczestnictwo w zajęciach on-line oraz udostępnianie treści zarówno osobom będącym fizycznie w klasie, jak i uczącym się zdalnie. Podobnie w przypadku spotkań biznesowych prowadzonych w trybie mieszanym, gdzie część uczestników bierze udział zdalnie. Monitor interaktywny Ricoh A6500 zaprojektowano zarówno dla środowiska biznesowego, jak i edukacyjnego: jest przystępny cenowo, ma intuicyjną obsługę i możliwość dostosowania ustawień.

Szybkie przeglądanie stron internetowych, uruchamianie aplikacji jednym dotknięciem palca lub pisaka.

Łatwe nawigowanie, dostęp z menu do wielu: narzędzi, funkcji i aplikacji monitora IFPD. Prosta obsługa, dzięki personalizacji ekranu głównego oraz intuicyjnemu paskowi narzędzi. Dodawanie adnotacji do dokumentów i zapisywanie ich bezpośrednio w pamięci monitora lub w chmurze do późniejszego użytku – wszystkie te funkcje są dostępne w standardzie.