

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



EPSON
EXCEED YOUR VISION

Nazwa **Projektor Epson EB-450W**

Cena **7 154,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Projektor Epson EB-450W stanowi idealne rozwiązanie do nauczania z wykorzystaniem interaktywnych tablic. Dzięki wyrazistym kolorom ten prosty w obsłudze i wszechstronny projektor umożliwia wyświetlanie prezentacji panoramicznych z niewielkiej odległości.

Projektor Epson EB-450W stanowi idealne rozwiązanie dla instalacji z tablicami interaktywnymi. Nauczyciele mogą tworzyć notatki i natychmiast zapisywać, publikować, drukować i wysyłać e-mail, czyniąc zajęcia bardziej interaktywnymi.

Wykorzystaj do maksimum dostępną przestrzeń dla nauczycieli i studentów. Ten łatwy w instalacji i monitorowaniu projektor o ultrakrótkim rzucie może wyświetlać ostry obraz o przekątnej 80 cali z odległości 24cm od powierzchni wyświetlania, eliminując efekty cieni powodowane przez ludzi lub przedmioty przed ekranem.

Oprogramowanie Epson EMP Monitor™ umożliwia zdalne konfigurowanie i obsługę projektora przez sieć. Można także ustawić powiadomienie o niewłaściwej pracy urządzenia wysyłane pod adres e-mail dla wewnętrznej temperatury projektora lub statusu lampy projektora, co zapobiega wszystkim ewentualnym problemom, zaburzającym przebieg prezentacji.

Projektor Epson EB-450W został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z normami ochrony środowiska firmy Epson. Pozwala on wyświetlać ekran o przekątnej do 116 cali i zużywa znacznie mniej energii niż wielkoekranowe płaskie telewizory. To znaczy, że można oszczędzać prąd i zmniejszyć koszty. Jest on również wyposażony w lampę o zwiększonej żywotności, funkcję uśpienia czasowego, obudowę bez nałożonej farby i opakowanie z możliwością recyklingu. Minimalizuj zużycie prądu, kiedy nie używasz projektora dzięki funkcji pracy na czas i natychmiastowemu włączeniu/wyłączeniu. Redukcja zanieczyszczeń: podczas produkcji nie użyto żadnych farb, a opakowanie w 100% złożone jest z materiałów przetwarzalnych. Doskonała widoczność w jasnych pomieszczeniach i oszczędność pieniędzy: lampa ETORL, zużywająca niewielką ilość energii, działa do 3500 godzin.