

Delta+ Advanced marki Zeutschel to uniwersalne urządzenie, które łączy w sobie funkcje czytnika i skanera do mikrofilmów oraz mikrofisz. Zastosowanie znajduje w czytelnich, jako ogólnodostępne urządzenie. Dedykowany komputer typu All-in-One posiadający duży ekran o bardzo wysokiej rozdzielczości zapewnia czytelny obraz a intuicyjne menu ułatwia obsługę.



## — ZALETY PRODUKTU

- Skanowanie różnego rodzaju mikroform – mikrofilmy 16/35 mm, mikrofische, jackety, karty, slajdy/negatywy fotograficzne
- Ręczna i automatyczna obsługa skanera (automatyczny transport mikrofilmu, automatyczne wykrywanie klatek)
- Skaner posiada 2 wbudowane porty USB 3.0
- Wysokiej rozdzielczości podgląd w czasie rzeczywistym
- Wysokiej klasy obiektyw dla osiągnięcia najlepszej czytelności mikroformy
- Ręczna i automatyczna regulacja ostrości
- Łatwy w użyciu – ekran dotykowy, zmotoryzowany transport mikrofilmu i w pełni automatyczne wykrywanie obrazu
- Powiększenie optyczne i cyfrowe
- Bardzo cicha praca – idealne jako wyposażenie biblioteczne



**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Typy materiału	Mikrofiszę; obwoluty; fiszki jumbo; ultrafiszę; AB Dick; mikrokarty; mikrofilmy w rolkach 16/35 mm; kasety (typu M, C-clip); karty aperturowe; slajdy fotograficzne; negatywy; filmy perforowane 35 mm
Czujnik obrazu	20-megapikselowy czujnik o ultrawysokiej rozdzielczości z aktywną matrycą pikseli i podglądem na ekranie w czasie rzeczywistym
Optyka obiektywu	Soczewka produkcyjna, najwyższej jakości dostosowana specjalnie do mikroform
Tryb przechwytywania obrazu	Skala szarości, bi-tonal, kolor
Czas przechwytywania	1/3 sekundy na obraz
Współczynnik redukcji	5× do 120×
Maks. obszar skanowania	35 × 47 mm / 1,38 × 1,85 cala (na kliszy)
Rozdzielczość wyjściowa	100 – 2400 dpi
Opcje wyjściowe	Skanuj do pliku; sieć; USB; drukowanie; e-mail; chmura; Dropbox; Dysk Google
Regulacja ostrości	Automatyczna i ręczna
Optymalizacja czujnika	Dołączony; w pełni regulowana optyczna rotacja obrazu
Regulacja powiększenia	Zmotoryzowana (optyczna) i cyfrowa
Formaty plików	TIFF (pojedynczy lub multi); PDF (pojedynczy, wielostronicowy); JPEG; JPEG 2000; BMP; GIF; PNG
Zintegrowane wyjście USB	Dwa wbudowane porty USB 3.0 / porty pamięci flash (z kompatybilnością wsteczną)
Standardowe komponenty	Zgodność z ekranem dotykowym; ręczne i sterowane silnikiem zasobniki na film rolkowy; inteligentna edycja; automatyczne przechwytywanie filmu i fiszek z ustawionym czasem; nieprzezroczysty szablon mikrokarty
Opcje	Adapter 3M; zestaw interfejsu dostawcy; OCR; pedał nożny; zestaw do mocowania nośnika filmu; ręczny uchwyt do nawijania filmu na rolkę; adapter szpuli mikrofilmu; stojak na monitor; zestaw do czyszczenia
Źródło światła	Dostosowana, kompatybilna kolorystycznie matryca LED
Bezpieczeństwo	Zintegrowane gniazdo blokady Kensington
Interfejs	USB 3.0
System operacyjny	Windows 10 i 11 PRO
Wymiary	440 mm x 510 mm x 230 mm
Waga	ok. 10,5 kg

Powyższa broszura ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Zdjęcia mają charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji technicznych urządzeń.