

Specjalistyczny sprzęt komputerowy

Myszy

1. Smart Nav EG



Specyfikacja techniczna:

- Nie wymaga zewnętrznego zasilania (podłączenie przez port USB)
- Sterowanie za pomocą ruchów głowy
- Możliwość przyczepienia kropki do głowy, okularów itp.

Cena:

1842 PLN

2. Buddy Button

Specyfikacja techniczna:

60 mm średnicy,
Reaguje na najmniejszy dotyk,
Bardzo prosta konstrukcja,
Praktyczny i wytrzymały,
Doskonały do używania przy pomocy stopy, głowy lub łokcia, jak również standardowo przy pomocy dłoni i palców,
Długość przewodu: 1,4 m.

Cena:

313 PLN

Klawiatury

1. MAGic Keyboard



- wyraźne klawisze o dużym kontraście,
- rolka przewijająca do sterowania poziomem powiększenia,
- 22 specjalne klawisze, zapewniające szybki dostęp do najczęściej używanych funkcji MAGic,
- specjalnie dostosowana do programów JAWS i MAGic,
- oddzielne przyciski do funkcji, takich jak prędkość mowy, wyszukiwanie itd.,
- trzy klawisze zarezerwowane do przypisywania do ulubionych funkcji, aplikacji, dokumentów lub stron internetowych.

Cena:

321 PLN

2. VisiKey Multimedia Keyboard



- Klawisze posiadają zwiększoną widoczność, dzięki czemu oczy użytkownika nie męczą się tak szybko. Duże litery na klawiszach są łatwe do znalezienia.
- Żółte klawisze oddzielone są od siebie ciemnymi lukami, dzięki czemu można je łatwiej zlokalizować.
- Dodatkowo klawiatura posiada klawisze multimedialne, umożliwiające dostęp do różnych funkcji, m.in. do poczty elektronicznej, Internetu i odtwarzania plików audio.
- Można ją podłączyć do komputera lub laptopa za pomocą portu USB lub PS/2.

Cena:

416 PLN

3. Cherry High Visibility Keyboard



- Czterokrotnie powiększone opisy na klawiszach
- Zwiększona widoczność klawiszy przyczynia się do zmniejszenia zmęczenia oczu, zapewniając przez to komfort pracy.
- Dostępne są 2 wersje klawiatury:

- z białymi literami na czarnych klawiszach,
- z czarnymi literami na białych klawiszach.

- Połączenie USB

Cena:
326 PLN

4. Gala Tee



Specyfikacja techniczna:

- 8 prostokątnych klawiszy brajlowskich
- 4 okrągłe klawisze kursora (kciukowe)
- 1 okrągły klawisz specjalny

Cena:

1137 PLN

Lupy elektroniczne

1. Compact 5 HD, lupa elektroniczna

Specyfikacja techniczna:

posiada kamerę o rozdzielczości 8 megapikseli w technologii opracowanej przez firmę Sony
powiększa od 1,5 do 18 razy
przekątna ekranu 12,7 cm (5 cali)
autofokus gwarantujący czysty i ostry obraz z każdej odległości
funkcja zamrażania obrazu, który można również powiększać
opatentowane podświetlenie pozwalające czytać bez lustrzanych odbić na błyszczących powierzchniach
rozkładany ekran, zapewniający podczas czytania przyjęcie wygodnej postawy
czas pracy na akumulatorze: około 3 godziny
waży 294 gramy

Cena:
3995 PLN

2. Compact+, lupa elektroniczna

Specyfikacja techniczna:

- Wymiary: 13,5 x 7,6 x 3 cm
- Waga: 300 g
- 4,3'' kolorowy wyświetlacz LCD
- 3 tryby powiększenia: 5x, 7,5x lub 10x
- 6 trybów podglądu
- Automatyczne ustawianie ostrości
- Czas pracy urządzenia: 2,5 h
- Rozdzielczość ekranu: 480 x 272
- Automatyczne dostrajanie ostrości obrazu
- Składana rączka
- Funkcja „zamrażania” obrazu
- Czas ładowania to ok. 5 h
- Tryb pisania

Cena:
2396 PLN

3. Compact Mini, lupa elektroniczna

Specyfikacja techniczna:

- ekran o przekątnej ekranu 3,5"
- poziom powiększenia: 2 – 11x
- 5 trybów obrazu
- autofocus
- funkcja zamrażania obrazu
- centralnie położona kamera
- 3,5 godziny ciągłej pracy na akumulatorach
- podstawka do czytania
- waga: 134g
- wymiary: 90/70/17 mm
- kolor niebieski

Cena:

1757 PLN

4. Ruby, lupa elektroniczna

Specyfikacja techniczna:

ekran o przekątnej 4,3"
poziom powiększenia: 2 – 14x
5 trybów obrazu
autofocus
funkcja zamrażania obrazu
centralnie położona kamera
zasilanie: ładowalne akumulatory lub 4 baterie AAA
składana rączka
waga: 218 g
wymiary: 125/75/34 mm
obudowa wykonana z plastiku, kolor obudowy: czerwony

Cena:

2155 PLN

5. FarView

Specyfikacja techniczna:

- Regulacja powiększenia:

Przeglądanie z bliska

Pozycja podniesiona: 3 - 12x

Pozycja płasko na papierze: 6 - 24x

Przeglądanie z dystansu: 42x zoom

Tryb odtwarzania: 1 - 14x

- Praca na akumulatorach: do 4 godzin
- Wiele trybów pracy: powiększanie z bliska i z daleka, pełny kolor, pozytyw, negatyw, „falszywe kolory”
- Autofokus
- Regulacja jasności i kontrastu
- Porty USB i VGA
- Ekran panoramiczny 4,3"
- Możliwość sfotografowania i przechowania do 100 obrazów
- Wymiary: 160 x 81 x 33 mm
- Waga: 290 g

Cena:

6554 PLN

Dyktafony i odtwarzacze mp3

1. Milestone 312

Milestone 312 oferuje następujące funkcje:

- * nagrywanie Audio - Milestone 312 nagrywa dźwięk w formacie MP3. Nagrywanie możliwe jest zarówno na kartę SD, jak i do pamięci wewnętrznej
- * odtwarzanie Audio - Milestone 312 odtwarza pliki dźwiękowe w formacie MP3, WAV i WMA,
- * odtwarzanie książek Audio - Milestone 312 odtwarza książki w formacie DAISY 2.02, DAISY 3.0, jak również książki z portalu audible.com,
- * pliki dźwiękowe i książki audio w każdym z wymienionych formatów można odtwarzać z regulowaną szybkością,
- * uniwersalne odtwarzanie tekstu. Milestone 312 potrafi czytać pliki tekstowe w 19 dostępnych językach. 5 z nich można jednocześnie zainstalować w pamięci wewnętrznej. Syntezatory mowy pochodzą z firmy Acapela. Obecnie odczytywane są pliki w formacie txt,
- * słuchanie radia dzięki zintegrowanemu tunerowi FM,
- * identyfikowanie naklejek i przypisywanie do nich komunikatów głosowych dzięki zintegrowanemu modułowi RFID SpeakOut. Milestone 312 wykorzystuje sprawdzoną technologię firmy Texas Instruments, globalnego lidera w dziedzinie rozwiązań RFID,
- * zintegrowany zegar umożliwia oznaczanie czasu nagrania notatek, jak również udostępnia funkcje alarmów. W szczególności możliwe jest nagrywanie z radia FM sterowane czasem.

Urządzenie ma wbudowany 1GB wewnętrznej pamięci Flash, USB 2.0, zegar i mocny głośnik, dający krystalicznie czysty głos.

Cena
1846 PLN

2. Milestone 212

Specyfikacja:

Pamięć zewnętrzna – zależnie od pojemności karty SD, obecnie maksymalnie 32 GB

Pamięć wewnętrzna: 1GB (0.74GB dostępnych dla użytkownika)

Bitrate podczas nagrywania przez wbudowany mikrofon: 64 kbps

Częstotliwość próbkowania w trakcie nagrań: 44,1 kHz

Rozdzielczość próbkowania w trakcie nagrywania: 16 bitów

Bitrate w trakcie odtwarzania: 8 kbps do 320 kbps lub VBR (wirtualny bitrate)

Połączenie typu USB 2.0 High Speed

Szczelina na karty pamięci MMC, SD i SDHC – maksymalna pojemność karty pamięci - 32 GB

Gniazdo słuchawkowe – standardowe gniazdo 3,5 mm

Wtyczka mikrofonu zewnętrznego 3,5 mm typu jack

Wbudowany akumulator litowo-polimerowy wielokrotnego ładowania

Maksymalny czas pracy: ponad 15 godz. (w znacznym stopniu uzależniony od sposobu użytkowania)

Maksymalny czas ładowania akumulatora: 3 godz

Obudowa wykonana z odpornego na przeciążenia mechaniczne tworzywa sztucznego

Kolor: rubinowy

Wymiary 85 x 55 x 14 mm

Waga: 49 g

Cena:

1395 PLN