

Załącznik nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia (OPZ)

Czajnik ZELMER ZCK7924

Dane techniczne

Pojemność [l]: 1.7

Element grzejny: Grzałka ukryta

Filtr: Antyosadowy

Wykonanie: Stal nierdzewna

Funkcje: Obrotowa podstawa

Kolor: Inox

Otwieranie pokrywy: Przycisk

Wskaźnik poziomu wody: Tak

Moc maksymalna [W]: 2200

Moc nominalna [W]: 1850

Funkcje dodatkowe:

Lampka kontrolna, Podświetlony przycisk włączenia i wyłączenia, Schowek na przewód

Zabezpieczenia:

Automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, Automatyczne wyłączenie po zdjęciu czajnika z podstawy, Automatyczne wyłączenie w przypadku gotowania bez wody

Wyposażenie: Instrukcja obsługi w języku polskim, Karta gwarancyjna

Gwarancja: 24 miesiące

Lampa biurkowa LED JASMINE biała, klips

Parametry

Marka EMOS Lighting

ściemnianie - tak/4 cykli

zasilanie - 12 V/360 mA

kolor - biały

strumień świetlny - 470 lm

barwa światła - neutralna biel

moc - 6,2 W

zasilacz w zestawie - tak

typ zasilania - sieć

długość przewodu - 1,8 m

klasa energetyczna - A

indeks oddawania barw (CRI)Ra > 85
stopień ochrony - IP20
materiał tworzywo + guma
napięcie 220–240 V
zawartość rtęci <0 mg
temperatura barwowa - 5 000 K
żywotność 30 000 godzin
wymiary 400 × 300 mm
opakowanie 1 szt., pudełko

DALMIERZ GLM 40 PROFESSIONAL

DANE TECHNICZNE

Dodatkowe informacje

Ochrona przed pyłem i wodą	IP 54
Dioda lasera	635 nm, < 1 mW
Zakres pomiarowy*	0,15 – 40,00 m
Ciężar, ok.**	0,09 kg
Czas pomiaru, typ.	< 0,5 s
Klasa lasera	2
Dokładność pomiarowa, typ.*	±1,5 mm* (*plus dodatkowe odchylenie w zależności od zastosowania)
Czas pomiaru, maks.	4 s
Zasilanie	2 baterie LR03 (AAA) 1,5 V
Automatyczne wyłączenie przyrządu	5 min
Jednostki pomiarowe	m/cm, stopy/cale
Liczba zapisanych wyników	10
Kolor linii laserowej	Czerwony

Dodatkowe informacje

Zasięg pomiaru, do

40 m

Niszczarka HSM Shredstar X13

Dane techniczne

Dane podstawowe

Niszczy: Karty kredytowe, Papier, Płyty CD/DVD/Blu-ray, Spinacze, Zszywki

Rodzaj cięcia: Ścinki

Blokada bezpieczeństwa: Nie

Poziom bezpieczeństwa DIN: P-4

Zabezpieczenie termiczne: Nie

Automatyczny Start/Stop: Tak

Funkcja cofania: Tak

Pojemność kosza [l]: 23

Maksymalna liczba niszczonych kartek: 13

Rodzaj cięcia: Ścinki

Szerokość cięcia [mm]: 4 x 37

Zacięcie papieru - dioda: Nie

Techniczne

Poziom bezpieczeństwa DIN: P-4

Pojemność kosza [l]: 23

Poziom głośności [dB]: 57

Zabezpieczenie termiczne: Nie

Pełny kosz - dioda: Tak

Funkcje

Blokada bezpieczeństwa: Nie

Automatyczny Start/Stop: Tak

Funkcja cofania: Tak

Automatyczne zatrzymanie pracy przy pełnym koszu: Nie

Fizyczne

Szerokość szczeliny [mm]: 230

Wysokość [mm]: 595

Szerokość [mm]: 390

Głębokość [mm]: 300

Waga [kg]: 12.5

Parametry

Rodzaj produktu: Niszczarka

Kolor obudowy: Biały

Wyposażenie: Kabel zasilający

Załączona dokumentacja:

Instrukcja obsługi w języku polskim

Gwarancja:
36 miesięcy

Kalkulator CITIZEN CT666N

Kolor: Czarny
Pamięć: 3 pamięci
Wykresy: Nie
Zasilanie: Baterijno-słoneczne
Złącza: Brak
12 pozycyjny wyświetlacz
Dodatkowe baterie solarne

Opis i dane

Kalkulator CITIZEN CT666N

Kalkulator z 12-cyfrowym 1-liniowym wyświetlaczem i podwójnym systemem zasilania. Funkcja pierwiastka kwadratowego, obliczania procentów oraz obliczanie podatkowe TAX. Przycisk z podwójnym i potrójnym zerem, trzy przyciski pamięci, sprawdzanie i korekta błędów, wyłącza się automatycznie.

Dane techniczne

Dane podstawowe

Wyświetlacz: 1 liniowy, 12 pozycyjny
Funkcje matematyczne: Pierwiastki
Pamięć: 3 pamięci
Wykresy: Nie
Zasilanie: Baterijno-słoneczne
Złącza: Brak
Wbudowana drukarka: Nie
Kolor: Czarny

Aparat fotograficzny Kodak FZ45 Czarny

Opis i dane produktu

Aparat cyfrowy Kodak Pixpro FZ45, 16 megapikseli
4-krotny zoom optyczny
16 MP BSI CMOS
Obsługuje video w Full HD 1080p
Szeroki kąt 27mm
Wyświetlacz LCD 6,85 cm (2,7")
Bateria alkaliczna AA (x2)

Dane techniczne: Czas otwarcia migawki: 1/2000 ~ 4s; Instrukcja: 30 s · Dalsze dane techniczne:

Efektywne piksele przetwornika obrazu: 16,35 megapikseli

Całkowita liczba pikseli czujnika obrazu: 16,76 megapiksela [1/2.3"(CMOS)]

długość ogniskowa: 4,9 mm (szerokość) — 19,6 mm (tele); Odpowiednik filmu 35 mm: [27 mm (szerokokątny) — 108 mm (teleobiektyw)]

Wartość F: F3.0 (szeroki) — F6.6 (tele)

Konstrukcja soczewki: 7 grup, 7 elementów

Zakres ostrości: Normalny: (Szeroki) 60 cm — ∞ (Tele) 100 — ∞; Makro: 5 cm — ∞ (tylko szeroki kąt)

Anty uścisk dłoni: Cyfrowa stabilizacja obrazu

zoom cyfrowy: 6x zoom cyfrowy (połączony zoom: 24x)

Liczba nagrywanych pikseli: 16MP (4:3): 4608x3456, 10MP: 3648x2736, 5MP: 2592x1944, 3MP: 2048x1536, 0,3MP: 640x480; 14MP (3:2): 4608x3072

Zdjęcie: 12MP (16:9): 4608x2592, 2MP: 1920x1080

Film: 1920x1080: 30fps, 1280x720: 60/30fps, 640x480: 30fps; Film o wysokiej szybkości 640x480: 120 kl./s

Kompresja obrazu: Najlepsza, dobra, normalna

Obsługa DCF, DPOF (wersja 1.1): Tak

Format pliku: Zdjęcie: Exif 2.3 (JPEG); Film: MOV [Obraz: Motion JPEG), Dźwięk: Linear PCM (monofoniczny)]

Tryby nagrywania: M, P, Auto, Upiększanie twarzy, Film, Panorama, SCN

Tryby SCN: ASCN, Krajobraz, Sport, Plaża, Zachód słońca, Fajerwerki, Nocna sceneria, Śnieg, Dzieci, Portret, Przyjęcie, Nocny portret, Zwierzęta domowe, Stabilizacja obrazu

Funkcje wykrywania: Twarz, Uśmiech, Mrugnięcie, Kot, Pies

Retusz zdjęć: Usuwanie efektu czerwonych oczu, zmiękczenie skóry, jasne oczy, powiększanie oczu

HDR (wysoki zakres dynamiki): Tak

Panorama: 0° – 180° (leżąca)

Wyświetlacz LCD: 2,7-calowy wyświetlacz LCD (230 tys. pikseli)

Czułość ISO: Auto, ISO 100/200/400/800/1600/3200

Metoda AF: Pojedynczy AF, Multi AF (TTL, 9-punktowy), śledzenie obiektów, wykrywanie twarzy

Metoda pomiaru ekspozycji: Automatyczna ekspozycja przez sztuczną inteligencję (AiAE), śr. Ekspozycja, punktowa (ustalona na środku), AE twarzy (twarz)

Metoda kontroli narażenia: Programowa AE (dostępna blokada AE)

Kompensacja ekspozycji: +/- 3EV w krokach co 1/3

Nagrywanie sekwencji: Tak

Tryby odtwarzania: Pojedyncze zdjęcie, indeks (9/16 miniatur), pokaz slajdów, data, powiększenie (w przybliżeniu x2–x8)

Kontrola balansu bieli: Auto(AWB), Światło dzienne, Zachmurzenie, Jarzeniowe, Jarzeniowe/CWF, Żarowe, Ręczne, Regulacja temperatury barwowej (1900K – 10000K)

Metoda błysku: Wewnętrzny

Tryb z błyskiem: Auto, usuwanie czerwonych oczu, wypełnianie/błysk, lampa błyskowa wyłączona, wolna synchronizacja, wolna synchronizacja + usuwanie efektu czerwonych oczu

Obszar nagrywania: (Szeroki kąt) Około 0,3 m ~ 5,2 m (ISO800); (Tele) Około 1,0 m ~ 2,4 m (ISO800)

Nośniki zapisu: Pamięć wewnętrzna: około 63MB; Karta SD/SDHC/SDXC (obsługa do 512 GB) [karta MMC nie jest obsługiwana]

Języki: Obsługa wielu języków (27 języków)

Zasilacz: bateria alkaliczna AA (x 2); Akumulator AA NiMH (x 2) (brak w zestawie)

Pojemność nagrywania (moc baterii): Około 120 zdjęć na baterii alkalicznej AA (zgodnie ze standardami CIPA); około 1h czasu działania wideo (@1080p/30pfs) · Głębokość produktu: 28.7 mm · Kolor producenta: czarny · Obsługiwane karty pamięci: SD, SDHC, SDXC · Podłączenie: USB 2.0 (mikroUSB) · Przekątna wyświetlacza (w calach): 2.7 cal · Przekątna wyświetlacza (w cm): 6.85 cm · Rozdzielczość cyfrowa: 16 MPx · Rozdzielczość wideo optyczna: 1920 x 1080 Pixel · Rozmiar czujnika: 1/2.3" (6,17 x 4,55 mm) · Seria (aparaty cyfrowe): Friendly Zoom · Szerokość produktu: 93 mm · Typ / rozdzielczość wyświetlacza: LCD · Waga: 117 g · Wysokość produktu: 60.2 mm · Właściwości aparatu: Nagrywanie w Full-HD, Wideo HDR · Zoom cyfrowy: 6 x · Zoom optyczny: 4 x · Źródło zasilania: 2x bateria AA

Dostawa obejmuje: Bateria alkaliczna AA (x 2), Kabel USB, Pasek na rękę, karta serwisowa, Instrukcja szybkiego uruchamiania.