

Procedura testowa ramek cyfrowych

Największa waga przywiązywana jest do ekranu urządzeń, a więc jego wymiarów oraz rozdzielczości (dane ze specyfikacji producenta sprzętu). Bardzo duże znaczenie ma również liczba i rodzaj gniazd na karty pamięci, zestaw interfejsów komunikacyjnych (USB, Wi-Fi, Bluetooth), wyjścia audio i wideo. Z kolei na wygodę obsługi wpływa pilot lub zestaw przycisków.

Możliwości ramki do wyświetlania zdjęć to przede wszystkim jakość wyświetlanego obrazu. Ponieważ nie da się jej sprawdzić jak w przypadku monitora, oceny jakości mają charakter subiektywny. Na zestawie próbek audio i wideo sprawdzano również, czy ramki potrafią odtwarzać muzykę i filmy. Na ogólną ocenę wpływ mają również możliwości w zakresie regulacji parametrów obrazu, a także możliwości dotyczące przetwarzania zdjęć bezpośrednio w urządzeniu.