**Nianie wideo do zadań specjalnych**

**Nowoczesny, minimalistyczny design, dobra relacja ceny do przekątnej ekranu, precyzyjny obraz z kamery, duży zasięg, a przede wszystkim poczucie bezpieczeństwa i chwila dla siebie – to wszystko można zyskać wybierając jedną z nowych elektronicznych niań wideo VTech, wspierających rodziców w opiece nad małymi dziećmi.**

Odpowiadając na panujące trendy, zarówno w designie, jak i funkcjonalności, firma VTech zaproponowała nową odsłonę swoich urządzeń. Proste, biało czarne formy dopasowują się do wystroju niemal każdego wnętrza. Powodów do wyboru niani elektronicznej – ze względu na rozbudowane funkcjonalności tego sprzętu jest znacznie więcej. Możliwości docenią nawet najbardziej wymagający użytkownicy – przejęci rolą młodzi rodzice.

**Obiektyw i praca w trybie nocnym**

Pole pracy kamery można ustawić ręcznie. Każdy z nowych modeli posiada funkcję zdalnego zbliżania (zoom cyfrowy), którą steruje się za pomocą odbiornika z wyświetlaczem. Co ważne, w ciemności urządzenia przełączą się na automatyczny tryb nocny, wykorzystując podczerwień do monitorowania tego, co dzieje się wewnątrz pomieszczeń.

Wśród nowych propozycji marki znalazł się także wyróżniający się na rynku model wyposażony dodatkowo w szerokokątny obiektyw obejmujący pole o zasięgu 170 stopni oraz zdalnie sterowaną kamerę z możliwością obrotu o 270 stopni oraz pochylenia o 47 stopni. Obiektyw ten możemy zamontować do kamery po okresie „łóżeczkowym” – wtedy szeroki kąt obserwacji pozwoli na monitorowanie całego pokoju dziecięcego.

**Większy wyświetlacz**

Odbiorniki nowych niań video VTech w stosunku do poprzednich modeli marki charakteryzują się większym wyświetlaczem i rozdzielczością obrazu. Wielkość ekranu w modelach podstawowych to 2,4 cala oraz 2,8 cala. Rozbudowane wersje kamer wyposażone są w precyzyjny wyświetlacz o przekątnej 5 cali.

Oprócz wyraźnego obrazu z kamery, z wyświetlacza można odczytać informację o temperaturze panującej w pokoju, w którym śpi albo bawi się dziecko.

**Rozbudowane funkcje dźwiękowe**

W urządzeniach, których główną funkcją jest nadawanie i odbieranie obrazu wideo, producent zadbał również o część „audio”. Dwustronna komunikacja (funkcja „talk-back”), wysyła dźwięki nie tylko z nadajnika do odbiornika, ale także w drugą stronę. Dzięki temu można swoim głosem uspokoić dziecko nawet z dystansu lub, w przypadku samodzielnie bawiących się w swoim pokoju nieco starszych dzieci, wykorzystać urządzenie np. do zaproszenia maluchów do kuchni na przekąskę.

Wybrane modele posiadają także wbudowaną funkcję odtwarzania pięciu różnych kołysanek oraz czterech uspokajających dźwięków otoczenia (tzw. białych szumów).

Dla komfortu użytkowników producent zapewnił możliwość regulacji poziomu głośności nadajnika. Pozwala to na wygodne korzystanie z urządzeń w każdych warunkach, zarówno wtedy, gdy w ciszy spędza się czas przy książce, jak i wtedy, kiedy ważne jest, żeby usłyszeć płacz rozbudzonego dziecka, podczas gwaru rozmów na spotkaniu towarzyskim u sąsiadów lub w salonie.

**Cyberbezpieczeństwo i zasięg**

Nianie video działają w bezprzewodowej technologii 2,4GHz, zapewniającej bezpieczne, szyfrowane i zamknięte, stabilne połączenie punkt-punkt. Dzięki zamkniętemu połączeniu osoba z zewnątrz nie ma możliwości podpięcia się do urządzenia – co uniemożliwia ataki hackerskie czy nieautoryzowany podgląd. Odbiorniki dzięki mocnym akumulatorom są w pełni bezprzewodowe – dzięki temu można ustawić je, gdzie tylko się chce, niezależnie od bliskości źródła prądu.

Modele kamer VTech charakteryzują się dużym zasięgiem obejmującym 50 metrów wewnątrz budynków i aż do 300 metrów na zewnątrz.

Modele podstawowe

* VTech VM2251, cena 349 zł
* VTech VM3252, cena 399 zł

Modele zaawansowane

* VTech VM5252, cena 599 zł
* VTech VM5261, cena 699 zł

**Kontakt dla mediów:**

Magda Worytko

mworytko@gmail.com

666 300 014