

## Qomo Qclick QRF600 (24+1)

Najpopularniejszy system ze sterowaniem radiowym 2.4GHz (zasięg do 100m) do jednoczesnej obsługi nawet 400 słuchaczy  
Zestaw zawiera 24 piloty dla słuchaczy + 1 dla prowadzącego  
Możliwość utworzenia dowolnej konfiguracji pilotów  
Sterowanie radiowe  
Zasięg 100 m



### QClick QFR600

- Najpopularniejszy system ze sterowaniem radiowym 2.4GHz (zasięg do 100m) do jednoczesnej obsługi nawet 400 słuchaczy
- Możliwość utworzenia dowolnej konfiguracji pilotów, w zależności od potrzeb użytkownika
- Idealny do wszystkich typów pomieszczeń: sterowanie radiowe zapewnia komunikację nawet gdy piloty „nie widzą” odbiornika
- Piloty w tym systemie wyposażone są w wyświetlacze LCD podające podstawowe komendy systemu oraz ułatwiające wprowadzanie odpowiedzi. Możliwość wyświetlania do 6 linii tekstu
- Przyciski 0-9 oraz punktory umożliwiają wprowadzanie odpowiedzi liczbowych (całkowitych lub ułamków). Np. na pytanie „2+2=?” można udzielić odpowiedzi „4” zamiast wybierać jedną spośród wyświetlonych propozycji
- Pilot prowadzącego wyposażony jest we wskaźnik laserowy oraz funkcję obsługi myszy komputerowej, a także rejestrację uczestników na danych zajęciach (bez oddzielnego zgłaszania się)
- Możliwość przypisania numeru ID do pilotów, co pozwala skojarzyć konkretnego ucznia z danym pilotem nawet na okres całego semestru, roku lub edukacji. W przypadku firm, pozwoli on np. na głosowania jawne
- Piloty mają wbudowaną pamięć, pozwalającą zapisać wyniki testów i głosowań. Możliwe jest wprowadzanie odpowiedzi w domu i wczytywanie ich w szkole (praca domowa)
- System QRF600 umożliwia pracę w trybie „session mode”, który umożliwia przeprowadzenie testów/głosowań/ankiet bez podłączania komputera (wyniki wgrywa się do bazy później)

### System do sprawdzania testów QClick to:

- Błyskawiczne sprawdzanie poziomu opanowania materiału - interaktywne testy wiedzy
- Szybka i obiektywna ocena rezultatów nauczania
- Przeprowadzanie ankiet, badanie opinii
- Zliczanie głosów podczas posiedzeń gremiów samorządowych (głosowania jawne lub tajne)
- Teleturnieje, quizy, interaktywne zabawy itp.
- Oszczędność czasu na lekcji - natychmiastowa reakcja zwrotna
- Oszczędność pracy nauczyciela
- Duża oszczędność papieru