

Винахід відноситься до вимірювальної техніки і може бути використаний як базовий пристрій для створення серії радіометричних приладів, що працюють від будь-яких типів датчиків з імпульсним виходом, з можливістю видачі інформації в будь-яких потрібних стандартних одиницях виміру.

Цифровий інтенсиметр містить дешифратор, виходи якого підключені до першої групи входів цифрового індикатора, а входи з'єднані з виходами розрядів першого лічильника.