

# DIALANDO®

## D1 Milano reloj para hombre A-NE02 Especificaciones



COMPRA AHORA

Este documento contiene todas las especificaciones para el D1 Milano Polycarbon A-NE02 Reloj para hombre. En la tienda de relojes de **DIALANDO® watch store** ofrecemos una gran sección de relojes auténticos de las mejores marcas de relojes del mundo.

<https://www.dialando.es/>

### PRODUCT INFORMATION

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| EAN (Número de artículo europeo) | 761856507661 |
| Sexo                             | Señor        |
| Garantía [years]                 | 2            |

### PRODUCT EXECUTION

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Tipo de pantalla   | Analog                  |
| Tipo de movimiento | Cuarzo (batería)        |
| Movement Name      | 2036 / Miyota           |
| Funciones          | Hora / Minuto / Segundo |

### MEASURES

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Ancho de caja [mm]      | 40 |
| Espesor de la caja [mm] | 12 |

### MATERIAL & COLOUR

|                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| Material de la pulsera   | Policarbonato                      |
| Color de la pulsera      | Negro                              |
| Material de la carcasa   | Policarbonato                      |
| Color de la carcasa      | Negro                              |
| Superficie de la carcasa | Mate                               |
| Color del dial o esfera  | Negro                              |
| Vidrio                   | Helado endurecido / Vidrio mineral |

### DETAILS

|                     |  |
|---------------------|--|
| Anillo giratorio    | Fijado   |
| Carcasa trasera     | Atornillado / Parte inferior de acero inoxidable |
| Sujetador o hebilla | Hebilla de mariposa                              |
| Material luminoso   | Pantalla neo                                     |
| Resistente al agua  | 5 ATM  |