

Brocéliande (1 oder 2)

Das Gerät wird mit einem 230-V-Netzteil geliefert. Die Netzteilbasis befindet sich auf der rechten Seite des Geräts. Stecken Sie den runden Stecker des Netzteils in die Steckdose und das Netzteil an eine 230-V-Steckdose an. Das Gerät ist nun bereit.

Dieses Gerät hat mehrere Funktionen:

1. Senden einer Nachricht an ein Foto oder einen Zeugen.

(Schalter auf "E"; rote LED).

2. Berührungssensor mit Feinabstimmungsschaltung.

(Schalter auf "T&D"; grüne LED).

3. Diagnosesuche auf Foto oder Zeuge.

(Schalter auf "T&D"; grüne LED)

WERTETABELLE

A= 1	I= 4	Q= 60
B= 2	J/K= 20	R= 70
C/D= 3	L= 9	S= 80
E= 5	M= 30	T/U= 90
F= 6	N= 7	V/W= 100
G= 8	O= 40	X/Y= 150
H= 10	P= 50	Z= 200

1. Versenden einer Nachricht

Schreiben Sie unter Bezugnahme auf die obige Wertetabelle Ihre Nachricht und rechnen Sie die Umrechnung, indem Sie die Zahlen in jedem Buchstaben addieren.

Beispiel: Ich möchte das Haus von Dupont André kaufen.

Diese Nachricht ergibt 1100.

Zeigen Sie die Zahlen auf den Schaltflächen an:

P1 (Tausend) => 1,

P2 (Hundert) => 1,

P3 (Zehner) => 0

P4 (Einheit) => 0

Legen Sie das Foto oder den Zeugen flach (mit der Vorderseite nach unten) auf die Sensorplatte

Erkennung/Sendung.

Je länger die Nachricht ist, desto mehr Sendezeit wird benötigt.

Sie können das Gerät den ganzen Tag über in Betrieb lassen.

Ein Betrieb von 5 Stunden pro Nacht ist in der Regel ausreichend.

Stellen Sie Inter 1 auf "ON" und Inter 2 auf "E". Die rote Kontrollleuchte sollte aufleuchten, ansonsten überprüfen Sie, ob die Steckdose, die das Netzteil mit Strom versorgt, funktionsfähig ist.

Wenn die Nachricht nur aus drei Ziffern besteht, setzen Sie P1 auf die Null: (127 => 0127).

Das Gerät funktioniert besser in der Nacht, da diese weniger durch Funkemissionen belastet ist. aller Art beeinträchtigt wird.

Mit Tausenden von möglichen Kombinationen können Sie z. B. auf : Liebe, Glück, Arbeit, Prozesse usw. Diese Liste ist nicht erschöpfend.

2. Taktile Erkennung

In dieser Situation ist das Gerät nicht mit Strom versorgt, der Zeitwahlschalter ist nicht aktiv. funktionsfähig. Schalter 1 ist auf "AUS" und Schalter 2 ist auf "T&D" gestellt.

P1, P2 und P3 werden auf 10 gesetzt. P4 wird für die Einstellung verwendet.

Legen Sie die Fingerspitzen der rechten Hand auf das Plexiglas und reiben Sie, ohne zu drücken, über die Oberfläche. die Oberfläche in einer gleichmäßigen Bewegung von rechts nach links und stellen Sie dabei gedanklich Ihre Frage.

Wenn innerhalb der nächsten 10 bis 15 Sekunden eine Bremsung erfolgt, lautet die Antwort JA.

Wenn Sie keine oder nur eine geringe Bremswirkung erzielen, können Sie diese verbessern, indem Sie P4 um eine Einheit zurückdrehen. Bei jeder neuen Position von P4 wiederholen Sie die Frage.

3. Diagnose auf Foto oder Zeuge

Zeitwahlschalter auf 3 h (nur Brocéliande 2).

Inter 1 wird auf "ON" und Inter 2 auf "T&D" gestellt, die grüne LED leuchtet.

Nehmen Sie das Foto oder den Indikator in die linke Handfläche und führen Sie dieselben Schritte aus.

wie beim Tastsensor, außer dass Sie mit den vier Tasten suchen müssen. vier Tasten suchen müssen.

Beispiele für Fragen:

Ist dieses Lebensmittel gut für mich?

Ist Fräulein X in mich verliebt?

Ist dies ein Gift?

Etc.

Die Geheimnisse der Fotografie

Obwohl Licht schwingt, besteht es dennoch aus Teilchen die "Photonen" genannt werden. Bei der Aufnahme eines Bildes wird das Licht auf dem Objekt gebrochen. Das Licht wird in die Kamera zurückgeworfen. Das endgültige Foto ist die Reproduktion dieses Lichtes. zu einem bestimmten Zeitpunkt zurückgeworfen. Wenn man jedoch bedenkt, dass alles vibriert, auch die menschlichen Zellen, dann ist es nicht so, dass man nicht weiß, was man tun soll. auch die menschlichen Zellen, so liegt die Vermutung nahe, dass bei der Lichtbrechung eine Art von Art Ionisierung des Lichts stattfindet. Wie auch immer, der empfindliche Film wäre durchdrungen von mit Licht gefüllt, dessen Schwingung aufgrund der Brechung moduliert bleiben würde.

Das bedeutet, dass das Foto auf der Ebene des Negativs ein wenig von der Physis des desjenigen, der sich fotografieren lässt, und dies zusätzlich zur typischen Ähnlichkeit. fotografischen Abbild.

Auf diesen Grundlagen aufbauend können wir viel weiter gehen in dieser

Diese Argumentation ist natürlich nur ein Ansatz. So gibt es derzeit keinen Esoteriker, der die globale These (denn es gibt mehrere) von der menschlichen Aura nicht widerlegen.

Manchmal wird sie mit den Begriffen "Ätherkörper" oder "Doppelgänger" verwechselt. Astralkörper" verwechselt.

Aus der Arbeit der Kirlians ist bekannt, dass die menschliche Aura fotografiert werden kann. unter bestimmten technischen Bedingungen. Es ist auch bekannt, dass die Aura unterschiedliche Farben aufweist. je nach Person unterschiedlich ist. Es gibt eine unleugbare Verbindung zwischen der Aura und der Geheimhaltung des Besitzers. seines Besitzers. So können manche Medien den wahren Charakter einer Person herausfinden, wenn sie die Farbe ihrer Aura kennen. Person anhand der Farbe(n) ihrer Aura.

Für uns gilt jedoch: Wenn die Aura farbig ist, ist sie im Umkehrschluss auch schwingend. Aufgrund dieser Eigenschaft kann man sagen, dass das Foto auch die Schwingung der Aura in sich aufnimmt.

Wir können in unserer Forschung noch weiter gehen. Beispielsweise können unsere Gedanken physikalisch gesehen nur durch Schwingungen entstehen und ausgesendet werden, die mit gleichartigen Teilchen verbunden sind. In diesem Fall könnten sogar unsere Gedanken auf dem Foto festgehalten werden. Wenn der Durchschnittsbürger keine Aura wahrnimmt und keine Gedanken lesen kann, hindern diese Negationen weder das eine noch das andere daran, zu existieren und - dank der Reflexionen vorangegangenen Punkten, auf einem Foto fixiert zu werden.

Von diesem Moment an spüren wir, wie persönlich das Foto sein kann; es ist im Grunde genommen ein Es ist ein Stück Leben (mit allem, was dazu gehört), das in seinem Zustand erhalten bleibt. lebendig in einem bestimmten Moment. Fabelhaft, aber es gibt noch etwas Seltsameres. Bevor weiter in diese Richtung zu gehen, sollten wir ein wenig über die Technik sprechen.

Wer mit einem Foto arbeiten muss, sollte sich vorher vergewissern, dass das Foto nicht missbraucht wurde. Es ist offensichtlich, dass ein Foto, das manipuliert wurde oder Fingerabdrücke aufweist, nicht in der Lage ist, das Bild zu bearbeiten. Fingerabdrücke ein definitiv verzerrtes Bild erzeugt.

Die Alten, die weit davon entfernt waren, über Teilchenphysik zu philosophieren, hatten dieses System bereits gut verstanden und nutzten es bei Bedarf.

Die Wahl der Zeugen

Wenn man die aufgewendete Energie nutzt, ist das Problem der Zeugen (man sagt auch "Muster") weiterhin sehr wichtig.

Wir haben verstanden, dass ein Foto bei weitem mehr wert ist als eine Haarsträhne. oder ein Nagelschnipsel. Es ist möglich, eine große Anzahl von Fotografien zu erhalten. und in vielen verschiedenen Bereichen. Aber leider reicht ein Foto in manchen Fällen nicht aus. in einigen Fällen. In zwischenmenschlichen Beziehungen gibt es Situationen, in denen der Wunsch den man formuliert, nur gedacht, gesagt oder geschrieben werden kann. Ausgehend von diesem Prinzip haben die Radiästheten das System der Wortzeugen entwickelt.

Die Brüder Servranx hatten sich ein raffiniertes System ausgedacht. Es ging darum, ein Zehneck auf eine weiße Pappe zu zeichnen. Dann schrieb man die Nachricht auf ein Stück Löschpapier, das zuvor mit Natriumchlorid besprüht worden war. Die Nachricht wurde etwa zehn Minuten lang in der Mitte des Zehnecks abgelegt und die Wortmarke war. bewertet.

Dies ermöglichte später die Verwendung in der Radiästhesie und der Radionik.

Im Rahmen der Nutzung der aufgewendeten Energien kann man sehr leicht eine Aufwertung vornehmen. ein Zeugenwort mit mehr Dynamik.

Welche Art von Nachrichten?

In diesem Bereich ist alles möglich, so dass man die Botschaften nicht zählen kann. Generell sollte die Formulierung der Nachricht folgenden Regeln folgen: Einfachheit, Genauigkeit, Kürze.

Wenn Sie kein Foto Ihres Kommissars haben, könnte die Nachricht wie folgt lauten wie folgt lauten: "Paul Durand, Kommissar". Dies reicht aus, um das Zeugnis der dieser Person zu haben. Bei Formeln ist es am besten, die Nachricht so zu schreiben, als ob das Ereignis in der Gegenwart stattfindet. Zum Beispiel ist es besser, zu schreiben: "Tante Marie ist von ihrer Grippe geheilt" als "Tante Marie muss gesund werden".

Ein anderes Beispiel: Es ist besser zu schreiben: "Katja II gewinnt die Dreierwette" als "Katja II muss gewinnen. le tiercé". Ebenso ist es besser zu schreiben: "Ich werde bei Castel-Machin eingestellt". als "Castel-Machin muss mich einstellen".

Es ist sinnvoll, die Einstellungen zu notieren, wenn die Frage häufig gestellt wird.

regelmäßig gestellt wird. Da die Zahlen für jede Suche exklusiv sind, müssen Sie nämlich einfach die vier Knöpfe mit den notierten Zahlen zu belegen, was einen Verlust an Zeit verhindert. Zeitaufwand für die Suche erheblich reduziert.

Stromversorgung über ein 230-Volt-Netzteil.

Betrieb rund um die Uhr möglich.